
令和3年度 練馬区死亡小票分析報告書
(案)

令和4年3月
練馬区地域医療担当部地域医療課

目次

第1章 調査概要.....	1
1. 調査目的.....	1
2. 調査方法.....	1
3. 調査期間・対象.....	1
第2章 データの概要.....	2
1. 死亡小票とは何か.....	2
2. 分析に用いたデータ項目.....	6
3. アウトプットイメージ.....	7
4. 本報告書における定義.....	8
5. 集計・分析にあたって.....	11
第3章 練馬区民の看取りの状況.....	12
1. 死亡の分類.....	12
2. 死亡場所（経年）.....	13
3. 死亡場所別の死亡分類（令和2年）.....	14
4. 看取り死.....	15
5. 看取り死（病院・診療所）.....	19
6. 看取り死（自宅）.....	27
7. 看取り死（介護老人保健施設・老人ホーム）.....	36
8. 異状死.....	46
第4章 将来死亡者数推計.....	49
1. 推計方法.....	49
2. 死亡場所別の死亡者数算出の仮定条件.....	49
3. 死亡者数の将来推計.....	51
参考資料.....	53

第1章 調査概要

1. 調査目的

本調査は、練馬区における看取り死（死亡診断書が発行された死亡）の状況を分析することで、在宅療養環境整備の進捗状況を把握し、施策に活かすことを目的とする。

2. 調査方法

厚生労働省が実施する人口動態調査¹の死亡票を区独自に集計・分析した。

※独自集計であるため厚生労働省が公開する結果とは誤差あり。

3. 調査期間・対象

令和2年1月1日～令和2年12月31日に死亡した練馬区民を対象にした。また令和元年以前分については過年度の分析結果を用いた（図表1）。

年	件数
令和2年	6,384件

図表1 分析対象件数

¹ 人口動態調査については、以下の厚生労働省HPを参照のこと
<https://www.mhlw.go.jp/toukei/list/81-1b.html#01>

第2章 データの概要

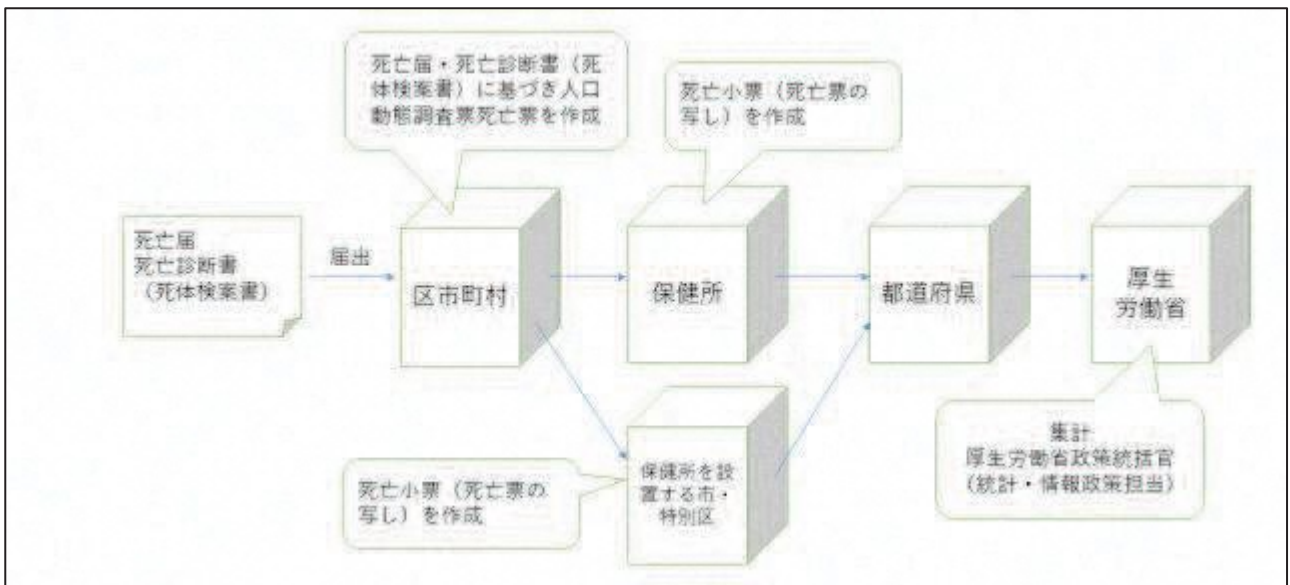
1. 死亡小票とは何か

厚生労働省が実施する人口動態調査の死亡に関する調査票である死亡票の写しを死亡小票と言う。

人口動態調査は、国の人口動態事象を把握し、人口および厚生労働行政施策の基礎資料を得ることが目的であり、「戸籍法」および「死産の届出に関する規程」により届け出られた出生、死亡、婚姻、離婚および死産の全数を対象とした基幹統計調査である。

死亡に関する調査の流れ（報告）は以下のとおりである（図表 2）。

- ① 各区市町村は届出された死亡届・死亡診断書（死体検案書）（図表 3、図表 4）に基づき人口動態調査死亡票（図表 5）を作成し、所轄保健所へ送付。
- ② 各保健所長（保健所を設置する市または特別区の保健所にあつては、市長又は区長）は死亡小票（死亡票の写し）を作成し、都道府県知事へ送付。
- ③ 都道府県知事は厚生労働大臣に送付。



図表 2 死亡に関する調査の流れ

死亡診断書（死体検案書）

この死亡診断書（死体検案書）は、我が国の死因統計作成の資料としても用いられます。楷書で、できるだけ詳しく書いてください。

記入の注意

氏名	1男 2女	生年月日	明治 昭和 年 月 日 大正 平成 令和 <small>「生まれてから30日以内に死亡したときは生まれた時刻も書いてください」</small>	午前・午後 時 分	生年月日が不詳の場合は、推定年齢をカッコを付して書いてください。 夜の12時は「午前0時」、昼の12時は「午後0時」と書いてください。
死亡したとき	令和 年 月 日		午前・午後 時 分		
死亡したところ及びその種別	死亡したところの種別	1病院 2診療所 3介護医療院・介護老人保健施設 4助産所 5老人ホーム 6自宅 7その他			
	死亡したところの番地番号	番地番号			
死亡の原因	I		発病（発症）又は受傷から死亡までの期間		「6老人ホーム」は、介護老人ホーム、特別介護老人ホーム、軽費老人ホーム及び有料老人ホームをいいます。 死亡したところの種別で「3介護医療院・介護老人保健施設」を選択した場合は、施設の名称に続けて、介護医療院、介護老人保健施設の別をカッコ内に書いてください。 傷病名等は、日本語で書いてください。 I欄では、各傷病について発病の型（例：急性）、病因（例：病原体名）、部位（例：胃噴門部がん）、性状（例：病理組織型）等もできるだけ書いてください。 妊娠中の死亡の場合は「妊娠満2週」、また、分娩中の死亡の場合は「妊娠満何週の分娩中」と書いてください。産後2日未満の死亡の場合は「妊娠満何週後何日」と書いてください。
	II		<small>◆1欄、II欄ともに疾患の終末期の状態としての心不全、呼吸不全等は書かないでください</small> <small>◆1欄では、最も死亡に影響を与えた傷病名を医学的因果関係の順番で書いてください</small> <small>◆1欄の傷病名の記載は各欄一つにしてください</small> <small>ただし、欄が不足する場合は(エ)欄に残りを医学的因果関係の順番で書いてください</small>		
死因の種類	手術	1無 2有	部位及び主要所見	手術年月日	令和 年 月 日
	解剖	1無 2有	主要所見	令和 年 月 日	昭和
外因死の追加事項	1病死及び自然死	不慮の外因死 { 2交通事故 3転倒・転落 4溺水 5煙、火災及び火焔による傷害 } 6窒息 7中毒 8その他 その他及び不詳の外因死 { 9自殺 10他殺 11その他及び不詳の外因 }			
	12不詳の死				
◆伝聞又は推定情報の場合でも書いてください	傷害が発生したとき	令和・平成・昭和 年 月 日	午前・午後 時 分	傷害が発生したところ	都道府市区町村
	傷害が発生したところの種別	1住居 2工場及び建築現場 3道路 4その他 ()			
手段及び状況					
生後1年未満で病死した場合の追加事項	出生時体重	グラム	単胎・多胎の別	1単胎 2多胎 (子中第 子)	妊娠週数
	妊娠・分娩時における母体の病歴又は異状	母の生年月日		前回までの妊娠の結果	満 週
1無 2有	3不詳		昭和 年 月 日	出生児 人	妊娠週数は、最終月経、基礎体温、超音波計測等により推定し、できるだけ正確に書いてください。 母子健康手帳等を参考に書いてください。
		平成 年 月 日	死産児 胎	(妊娠満2週以後に限る)	
その他特に付言すべきことがら					
上記のとおり診断（検案）する			診断（検案）年月日	令和 年 月 日	
[病院、診療所、介護医療院若しくは介護老人保健施設等の名称及び所在地又は医師の住所]			本診断書（検案書）発行年月日	令和 年 月 日	
(氏名) 医師			番地	番	号
			印		

図表 4 死亡診断書（死体検案書）³

³ 厚生労働省 令和3年度死亡診断書（死体検案書）記入マニュアル
<https://www.mhlw.go.jp/toukei/manual/>

様式第2号（第6条関係）

数字記入例 0123456789		人口動態調査死亡票 2		統計法に基づく 基幹統計調査	
市区町村符号及び保健所符号		支所 保健所		照会	
市区町村符号		事件簿番号		照会	
(1) 氏名		(3) 生年月日		(4) 死亡したとき	
和暦 年 月 日		西暦 年 月 日		和暦 年 月 日	
(2) 性別		(6) 死亡した人の国籍		(8) 死亡した人の夫または妻	
男 女		日本 外国 不詳		いる いない(未確定別) 不詳	
(5) 死亡した人の住所		市区町村符号		保健所符号	
市区町村符号		保健所符号		指定都市の町、字、丁目、番地、番号、アパート・マンション、楼方	
(7) 死亡した人の国籍		(9) 死亡した人の夫または妻		(10) 死亡したときの世帯の主な仕事	
1 日本 2 韓国 3 中国 4 台湾 5 米国 6 英国 7 米国 8 日本 9 不明		1 いる 2 いない(未確定別) 3 不詳		1 専業 2 自営 3 職 4 職 5 職 6 職 7 職 8 職 9 職 10 職 11 職 12 職	
原死因符号		外国の状況符号		発生したところ符号	
I (ア) 直接死因 (イ) の原因 (ウ) の原因 (エ) の原因 (オ) の原因		II (ア) 原因 (イ) の原因 (ウ) の原因 (エ) の原因 (オ) の原因		発病(発症)又は受傷から死亡までの期間	
手術		手術年月日		解剖	
1 無 2 有		部位及び主要所見		1 無 2 有	
死因の種類		出生時体重		単胎・多胎の別	
1 病死 2 自然死 3 病死 4 病死 5 病死 6 病死 7 病死 8 病死 9 病死 10 病死 11 病死 12 病死		1 無 2 有		1 単胎 2 多胎	
(14) 外死の追加事項		母の生年月日		前回までの妊娠の結果	
1 他業 2 工場及び建設現場 3 道路 4 その他		和暦 年 月 日		1 人 2 人 3 人	
1 無 2 有		出生年月日		出生年	
1 無 2 有		和暦 年 月 日		和暦 年 月 日	
住所		丁目		番地	
施設名		丁目		番地	

この調査は、統計法に基づく基幹統計を作成するために行う調査です。
この調査の対象となっている市区町村長には統計法に基づく報告の義務があり、報告の拒否や虚偽報告については罰則があります。

図表 5 人口動態調査死亡票（令和2年様式）⁴

⁴ 厚生労働省 人口動態調査 <https://www.mhlw.go.jp/toukei/chousahyo/index.html>

2. 分析に用いたデータ項目

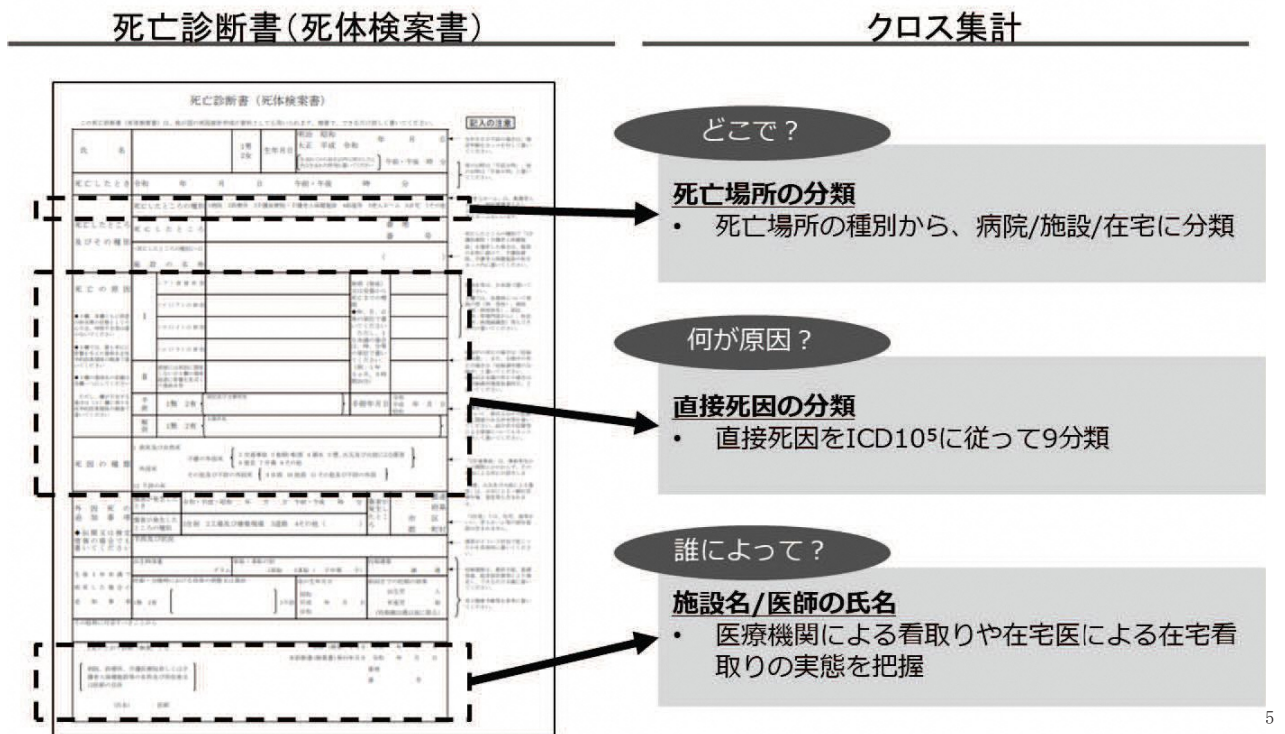
死亡小票に含まれる項目の中から以下の項目（図表 6）を用いて分析をした。なお、分析では、「死亡したところの種別」については、分析の精度を高めるために「死亡したところの名称」から種別を確認し再分類した。また死因病名については、9つに分類し、分析した。

項目	目的
性別	男女別の集計を行うため
生年月日	死亡時の年齢を特定するため
死亡したとき	死亡時の年齢、死亡年を特定するため
死亡した人の住所	住所別の分析を行うため
死亡したところの種別、名称	死亡場所の種類別の分析を行うため
死亡の原因	死因、死亡の分類を行うため
死因の種類	死亡の分類を行うため
施設の所在地又は医師の住所及び氏名	・死亡診断書・死体検案書を発行した機関名を特定するため ・「病死・自然死」と分類されたもののなかから、検案された確率が高い死亡者を特定するため
主要所見、その他特に付言すべきことがら、備考	・「病死・自然死」と分類されたもののなかから、検案された確率が高い死亡者を特定するため

図表 6 分析に用いた項目

3. アウトプットイメージ

死亡場所の種類、死亡の原因、死亡診断書を発行した医療機関・施設をクロス集計することによって、区内における看取りの実態把握を行った（図表 7）。



図表 7 死亡小票分析のアウトプットイメージ

⁵ ICD10

「疾病及び関連保健問題の国際統計分類：International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD) とは、異なる国や地域から、異なる時点で集計された死亡や疾病のデータの体系的な記録、分析、解釈及び比較を行うため、世界保健機関憲章に基づき、世界保健機関 (WHO) が作成した分類である。現在、国内で使用している分類は、ICD-10 (2013年版) に準拠しており、統計法に基づく統計調査に使用されるほか、医学的分類として医療機関における診療録の管理等に活用されている。(厚生労働省「疾病、傷病及び死因の統計分類」より引用 <https://www.mhlw.go.jp/toukei/sippeii/>)

4. 本報告書における定義

●死亡診断書・死体検案書

死亡診断書：医師または歯科医師が「自らの診察管理下にある患者が、生前に診療していた傷病に関連して死亡したと認められる」場合に発行する書類

死体検案書：上記以外の場合に発行される書類⁶

●看取り死・異状死

看取り死：病死・自然死のうち医師（監察医⁷・嘱託医以外）が死亡診断書を発行したもの
異状死：上記以外の病死・自然死のほか、交通事故等での死で、監察医・嘱託医が死体検案書を発行したもの⁸

●老人ホーム

老人ホーム：特別養護老人ホーム、有料老人ホーム、サービス付き高齢者向け住宅（サ住）、グループホーム、養護老人ホーム、軽費老人ホーム

●老健

老健：介護医療院⁹・介護老人保健施設

●医療機関看取り・在宅看取り・施設看取り

医療機関看取り：病院・診療所で死亡し、死亡診断書が発行されたもの

在宅看取り：自宅で死亡し、死亡診断書が発行されたもの

施設看取り：介護老人保健施設や老人ホームで死亡し、死亡診断書が発行されたもの

⁶ 厚生労働省 令和3年度版死亡診断書（死体検案書）記入マニュアル

⁷ 監察医とは、死因不明の死体を検案又は解剖して死因を明らかにすることにより公衆衛生の向上等に資することを目的として、監察医制度に基づいて置かれている医師を指す。監察医による検案又は解剖の対象となるのは、病死・自然死の一部（診療を受けずに死亡した場合、診療を受けたが原因が不明の場合など）、すべての外因死などが該当する。

特に東京都には、監察医務院が設置されており、練馬区を含む23区内で発生した、すべての不自然死の検案・解剖を実施している（東京都福祉保健局 東京都監察医務院

http://www.fukushihoken.metro.tokyo.jp/kansatsu/toukyoutokansatsuimu/a_kansatsu.html）。

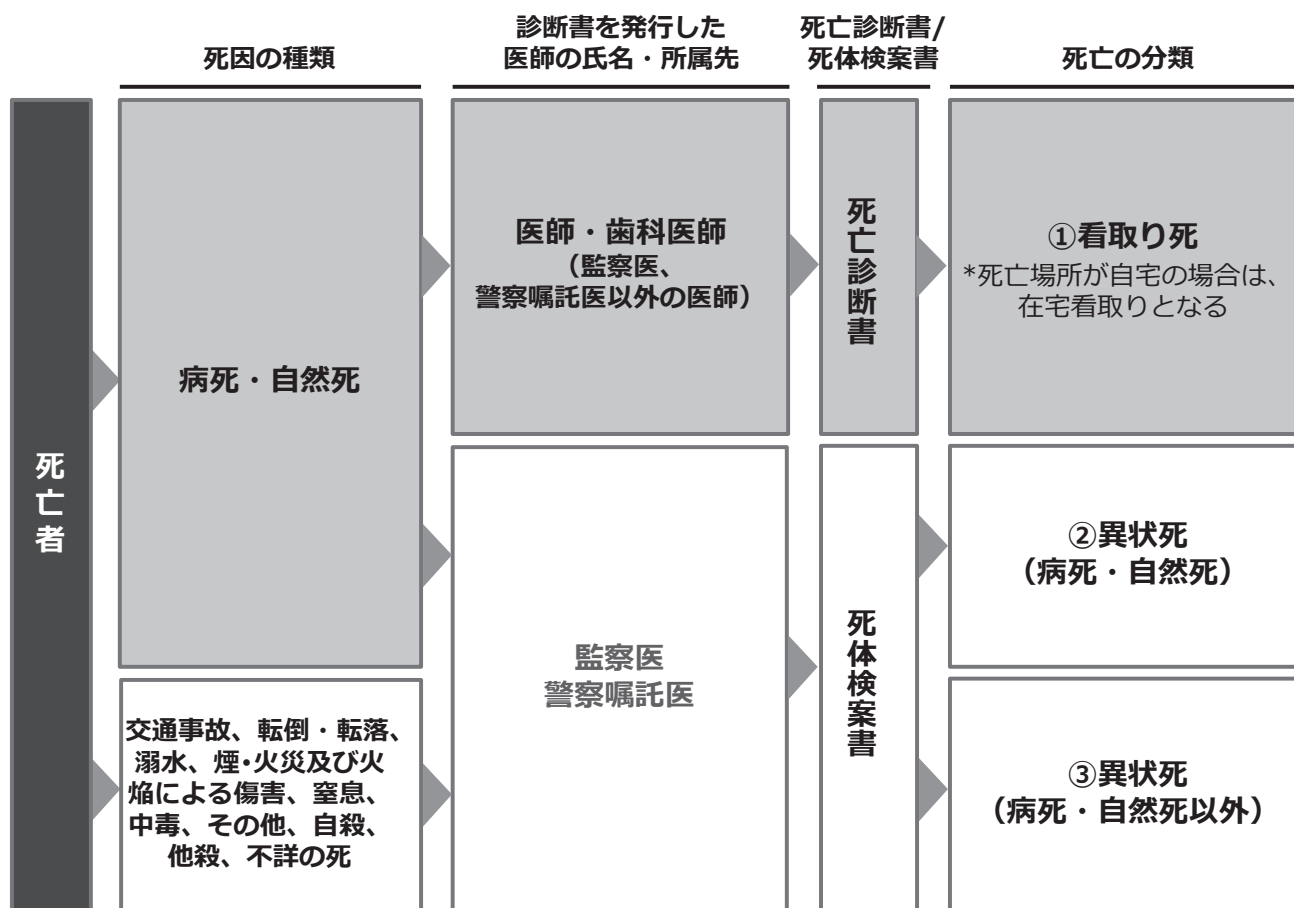
⁸ 東京都23区では、死亡診断書が発行されない死亡者は検案対象となり、「異状死」の扱いとなる（東京都福祉保健局 東京都監察医務院

<https://www.fukushihoken.metro.tokyo.lg.jp/kansatsu/iryuu.html>）。

⁹ 平成30年度より、人口動態調査死亡小票の「死亡したところの種別」に変更があり、「介護老人保健施設」が「介護医療院・介護老人保健施設」に変更された。

●死亡の分類

本分析では、死亡を死因の種類、死亡時に発行された書類の種類によって「①看取り死」と「②異状死（病死・自然死）」、「③異状死（病死・自然死以外）」の3つに分類した（図表8）。



図表 8 死亡小票分析における死亡の分類

●死因病名

本分析では死因の病名を以下の9つに分類し分析した（図表 9）。

死因の分類	死亡の原因
①悪性新生物	癌（乳癌、大腸癌、胃癌など）、白血病、リンパ腫、肉腫など
②心疾患	心不全、心筋梗塞、狭心症、弁膜症、不整脈、など
③脳血管疾患	脳梗塞、脳出血、くも膜下出血など
④肺炎	気管支肺炎、誤嚥性肺炎、間質性肺炎など
⑤その他の呼吸器疾患 （肺炎と5類感染症を除く）	慢性閉塞性肺疾患、肺水腫、気管支炎、喘息、呼吸不全など
⑥肝疾患	肝硬変症、肝不全、肝炎（アルコール性、薬物性）など
⑦腎疾患	ネフローゼ、IgA腎症、腎炎、腎不全など
⑧老衰（認知症を含む）	老衰、加齢による衰弱、認知症など
⑨その他の死因	①～⑧以外の疾病

図表 9 死因病名の分類

5類感染症とは、感染症法により、国が発生動向を調査し、国民や医療関係者に対して情報提供する必要があるとされている感染症を指す。具体的には、インフルエンザ、ウイルス性肝炎、梅毒、麻しんなどが該当する¹⁰。

¹⁰ 感染症法に基づく医師届出のお願い（厚生労働省）

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/kenkou/kekkaku-kansenshou/kekkaku-kansenshou11/01.html

5. 集計・分析にあたって

●小数点以下の取り扱い

報告書：割合構成比は小数点第一位を四捨五入し整数での表記とする。このため、割合の合計が100%にならない場合がある。

参考資料：小数点第三位を四捨五入し、小数点第二位までの表記とする。このため、割合の合計が100%にならない場合がある。

●図表内の数値表記

図表中、スペースの都合により一部の数値を表記していない場合がある。なお、実数が0件のものは、割合表記(0%)を省略し、実数が1以上のものは、四捨五入をした結果0%となっても原則表記する。

《参考》

●新型コロナウイルス感染症について

令和2年(2020年)は、新型コロナウイルス感染症が世界的に流行した年である。練馬区保健所によると、42名の区民が新型コロナウイルス感染症により、死亡している。

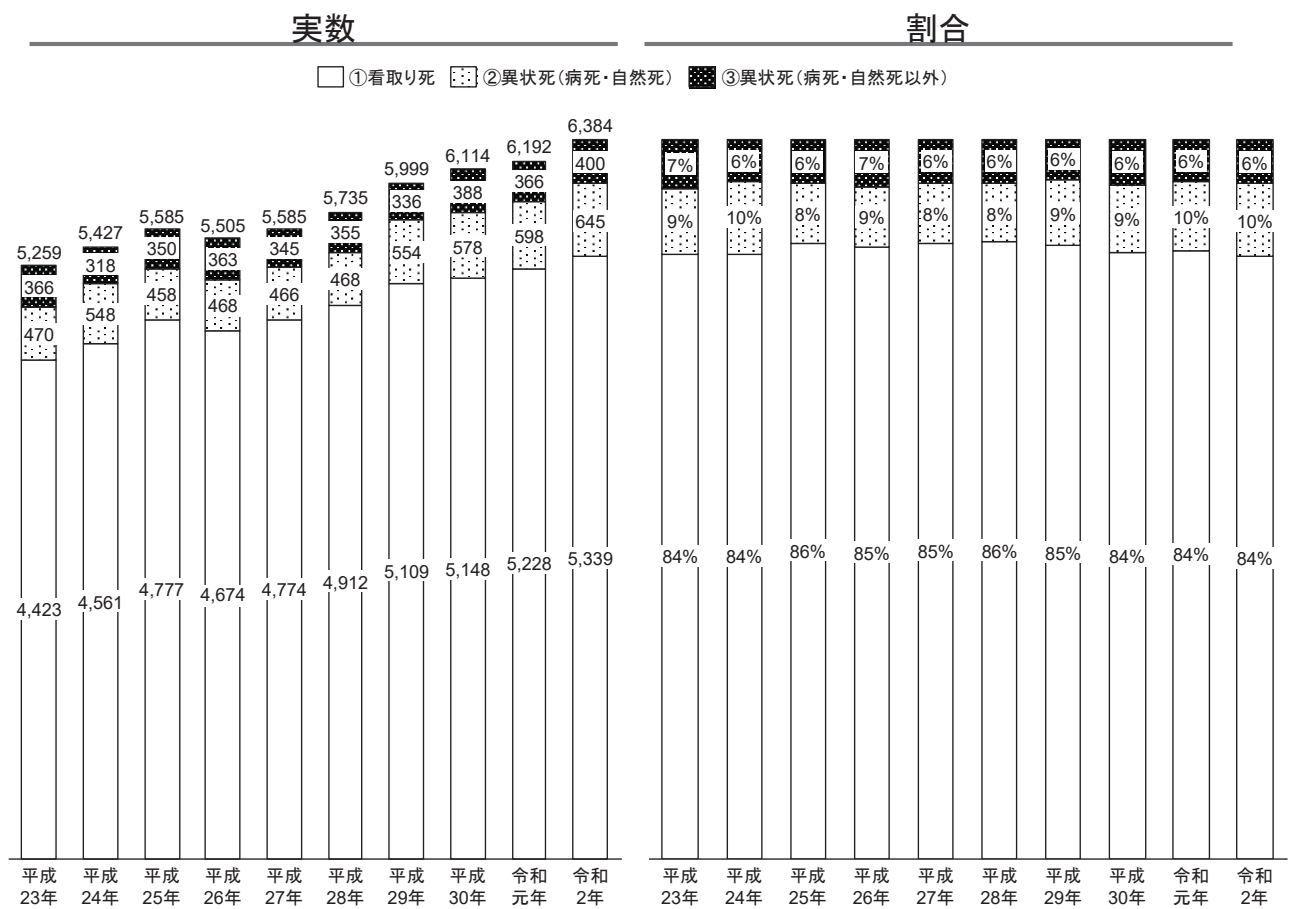
なお、本調査においては、死亡診断書に記載の死因により、死亡者を分類している。

第3章 練馬区民の看取りの状況

本章では、看取りの状況について詳細に分析した。

1. 死亡の分類（経年）

練馬区の死亡者数は平成 26 年から増加傾向にある。令和 2 年の死亡分類の割合は、看取り死が 84%、異状死（病死・自然死）が 10%、異状死（病死・自然死以外）が 6% で、経年による大きな変化はない（図表 10）。

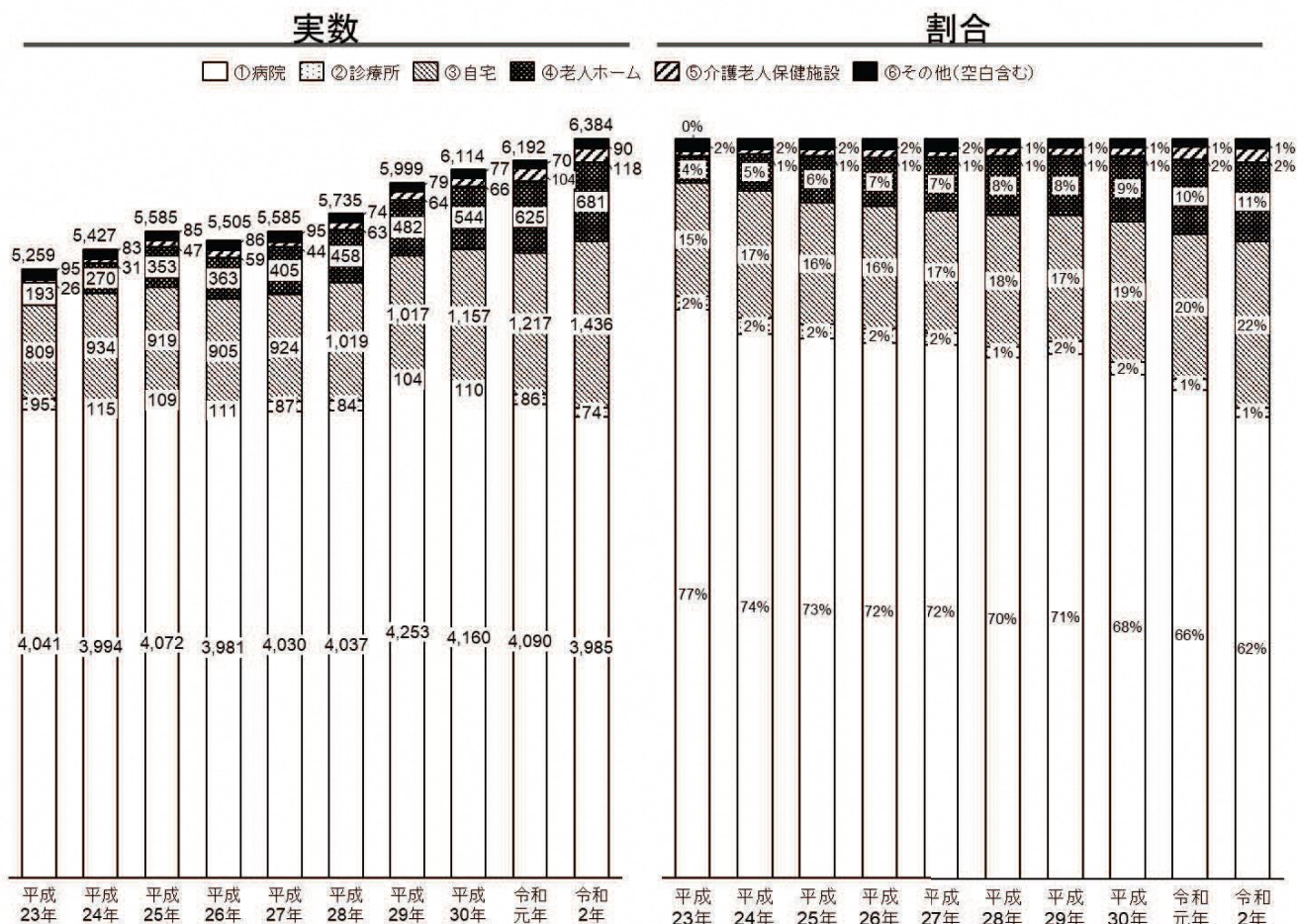


*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100%とならないことに留意。

図表 10 死亡の分類の推移（経年）

2. 死亡場所別の死亡者数（経年）

平成 23 年から令和 2 年までの区民の死亡場所は、病院が最も多いが、全体に占める割合は減少傾向である。一方、老人ホームは 4%から 11%に増加し、自宅は 15%から 22%に増加している（図表 11）。



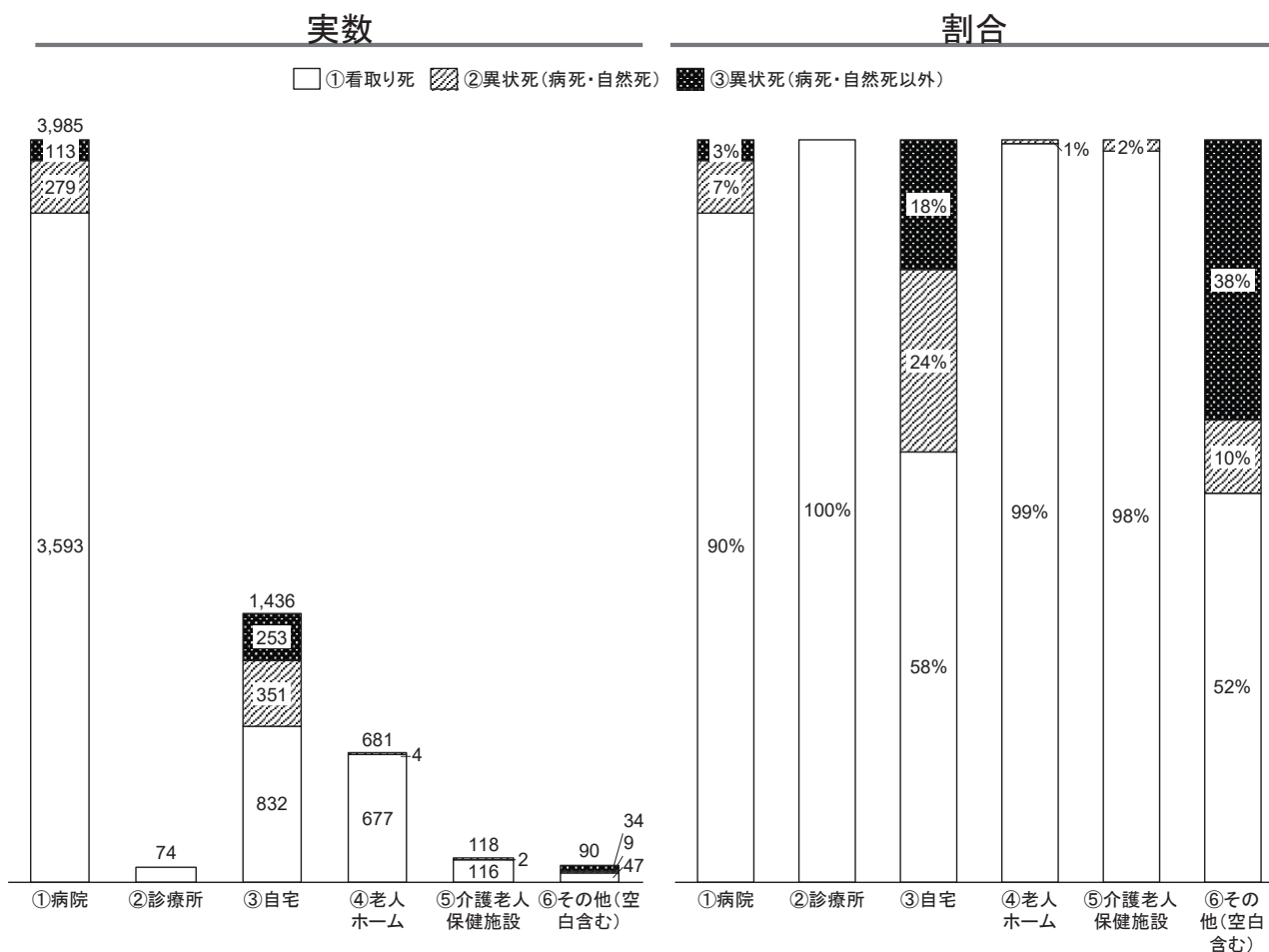
* 「その他」には、路上などの屋外や宿泊施設、養護施設などが含まれる。

* 小数点以下四捨五入により割合の合計が 100%とならないことに留意。

図表 11 死亡場所別の死亡者数の推移（経年）

3. 死亡場所別の死亡分類（令和2年）

令和2年の死亡場所別の死亡の分類は、病院、診療所、老人ホーム*、介護老人保健施設では看取り死が9割以上である。一方、自宅での死亡は、58%が看取り死、42%が異状死である（図表12）。*経年変化については参考資料に記載。



*老人ホーム：特別養護老人ホーム、有料老人ホーム、サービス付き高齢者住宅、養護老人ホーム、軽費老人ホーム等

*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

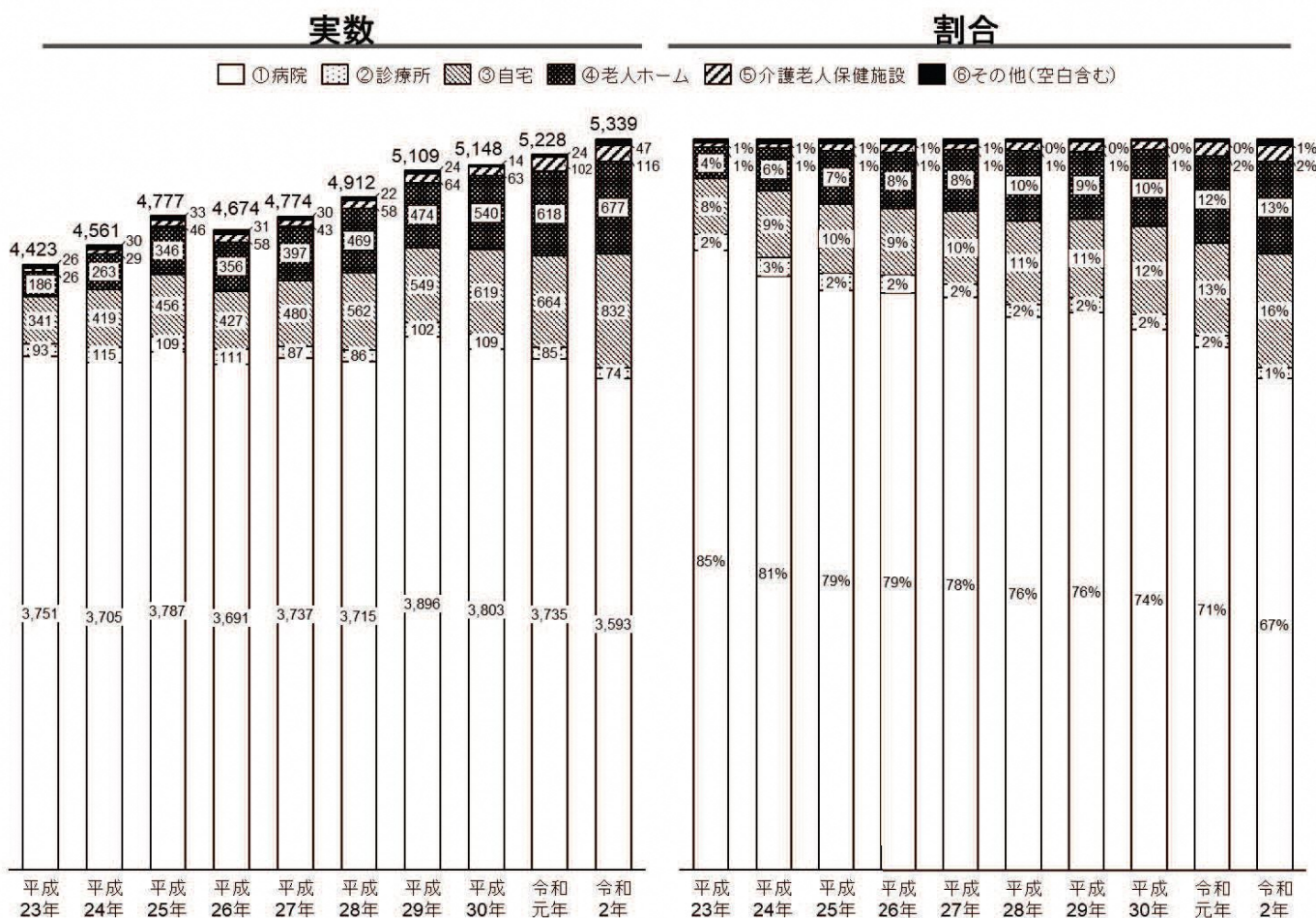
図表 12 死亡場所別の死亡分類（令和2年）

4. 看取り死

本項目では、練馬区民の死亡のうち、異状死を除いた看取り死を対象に分析した。

(1) 死亡場所別の看取り死数（経年）

令和2年の看取り死数は、平成23年以降で最多となる5,339人だった。自宅が832人、老人ホームが677人、介護老人保健施設が116人でいずれも平成23年以降で最多となった。病院および診療所での看取り死の割合は、平成23年以降で最低となる67%だった（図表13）。



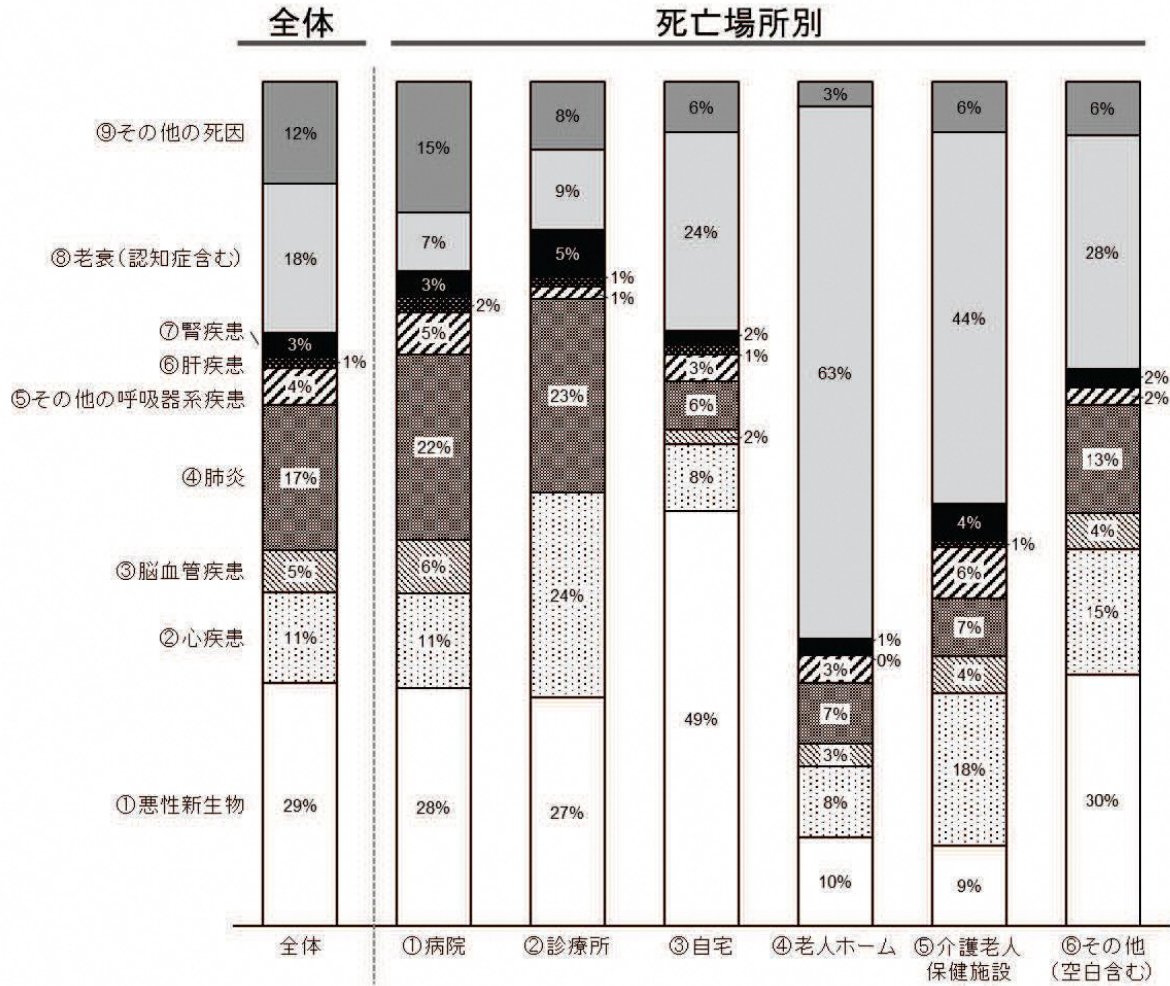
*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 13 死亡場所別の看取り死数の推移（経年）

(2) 死亡場所別の死因（令和2年）

令和2年の死因は、区全体では悪性新生物が最も多い29%、次いで老衰（認知症を含む）18%、肺炎17%である。

死亡場所別に見ると、病院での死因は、区全体の傾向と比較して老衰の割合が低いが、その他死因の割合に大きな違いはない。一方、自宅では悪性新生物が49%、老人ホーム、介護老人保健施設では老衰が63%、44%で最多となっている（図表14）。

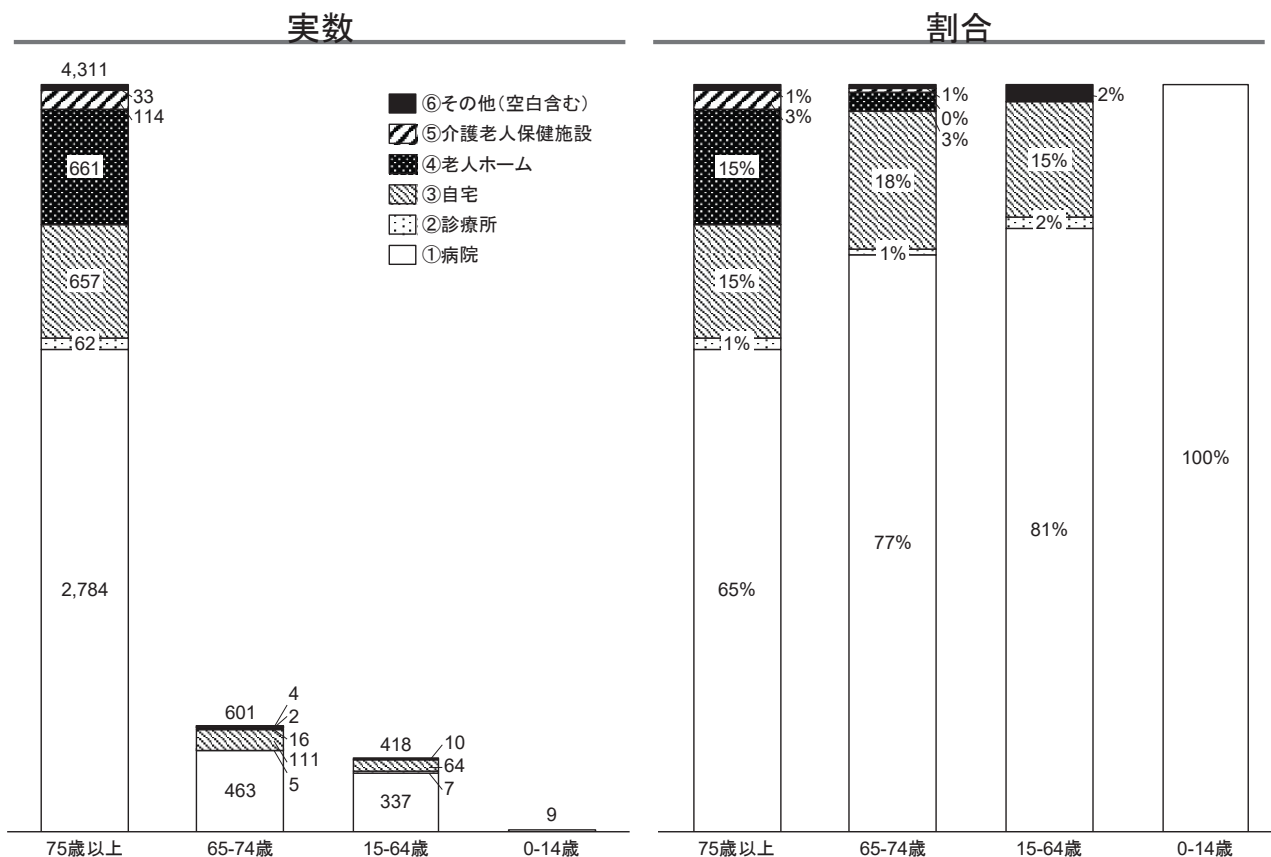


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 14 死亡場所別の死因（令和2年）

(3) 年齢区分別・死亡場所別の看取り死数（令和2年）

令和2年の年齢区分別・死亡場所別の看取り死数の割合は、75歳以上では病院が65%、老人ホームが15%、自宅が15%である。74歳以下では、病院が7割以上を占めている（図表15）。*経年変化については参考資料に記載。

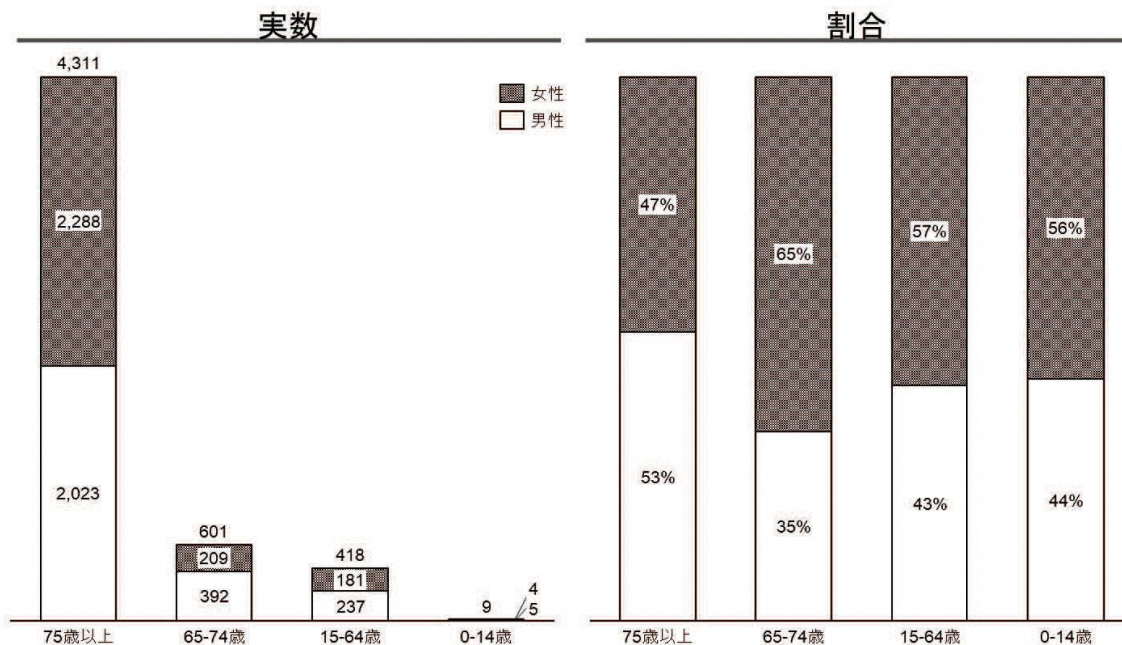


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 15 年齢区分別・死亡場所別の看取り死数の推移（令和2年）

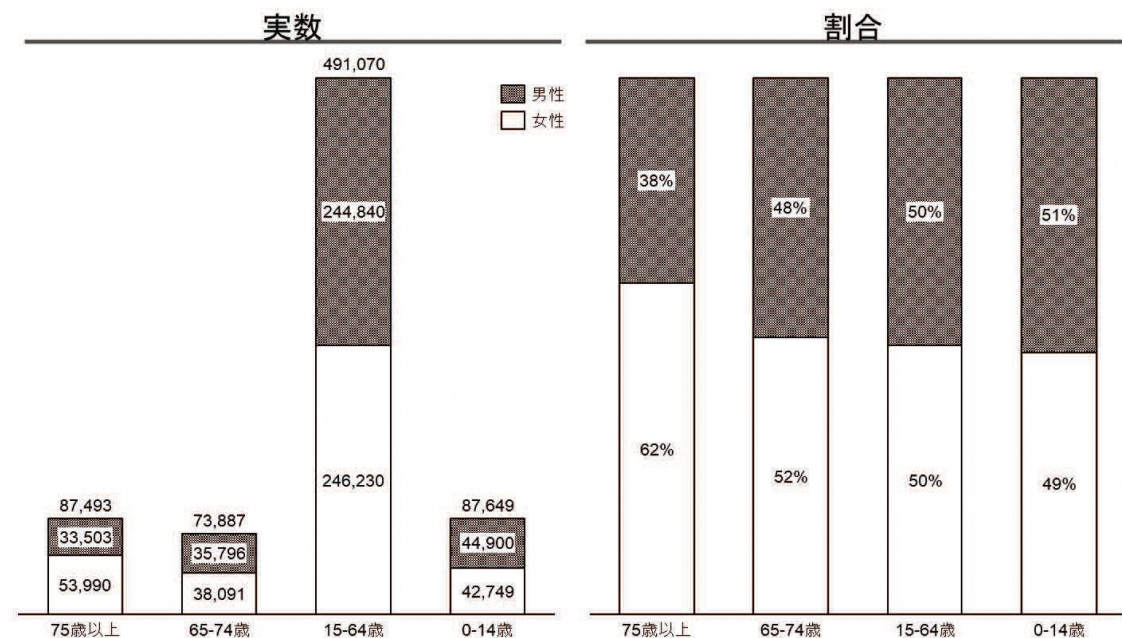
(4) 年齢区別の性別の看取り死数（令和2年）

令和2年の看取り死の男女比を練馬区の人口の男女割合¹¹と比較すると、75歳以上を除く年齢区分で男性の方が高い（図表16、図表17）。*経年変化については参考資料に記載。



*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表16 年齢区別の性別の看取り死数（令和2年）



図表17 年齢区別の男女割合^{*11}（令和2年）

¹¹ 練馬区の性年齢別の人口（令和3年1月1日時点）

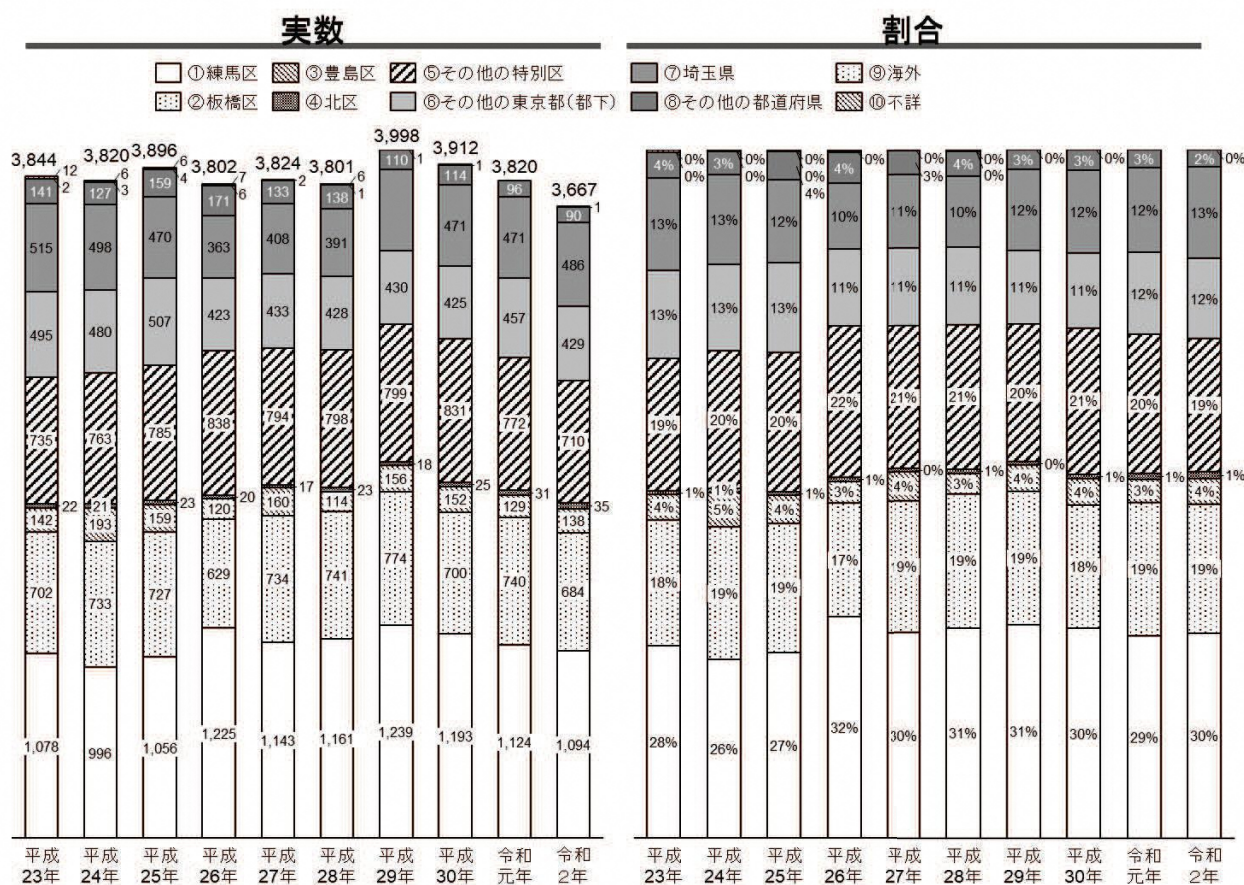
<https://www.city.nerima.tokyo.jp/kusei/tokei/jinko/nenrei/nennreibetu20210101.html>

5. 看取り死（病院・診療所）

本項目では、看取り死のうち、病院・診療所（以下「医療機関」という。）で死亡したものの（以下「医療機関看取り」という。）を対象に分析した。

（1）看取りを行った医療機関の所在地（経年）

令和2年の医療機関における看取り数は、平成23年以降で最少となる3,667人だった。医療機関の所在地は、区内が最も多く30%、次いで板橋区が19%である。区内の医療機関による看取り死数の割合は、平成23年から約3割で推移している。（図表18）。



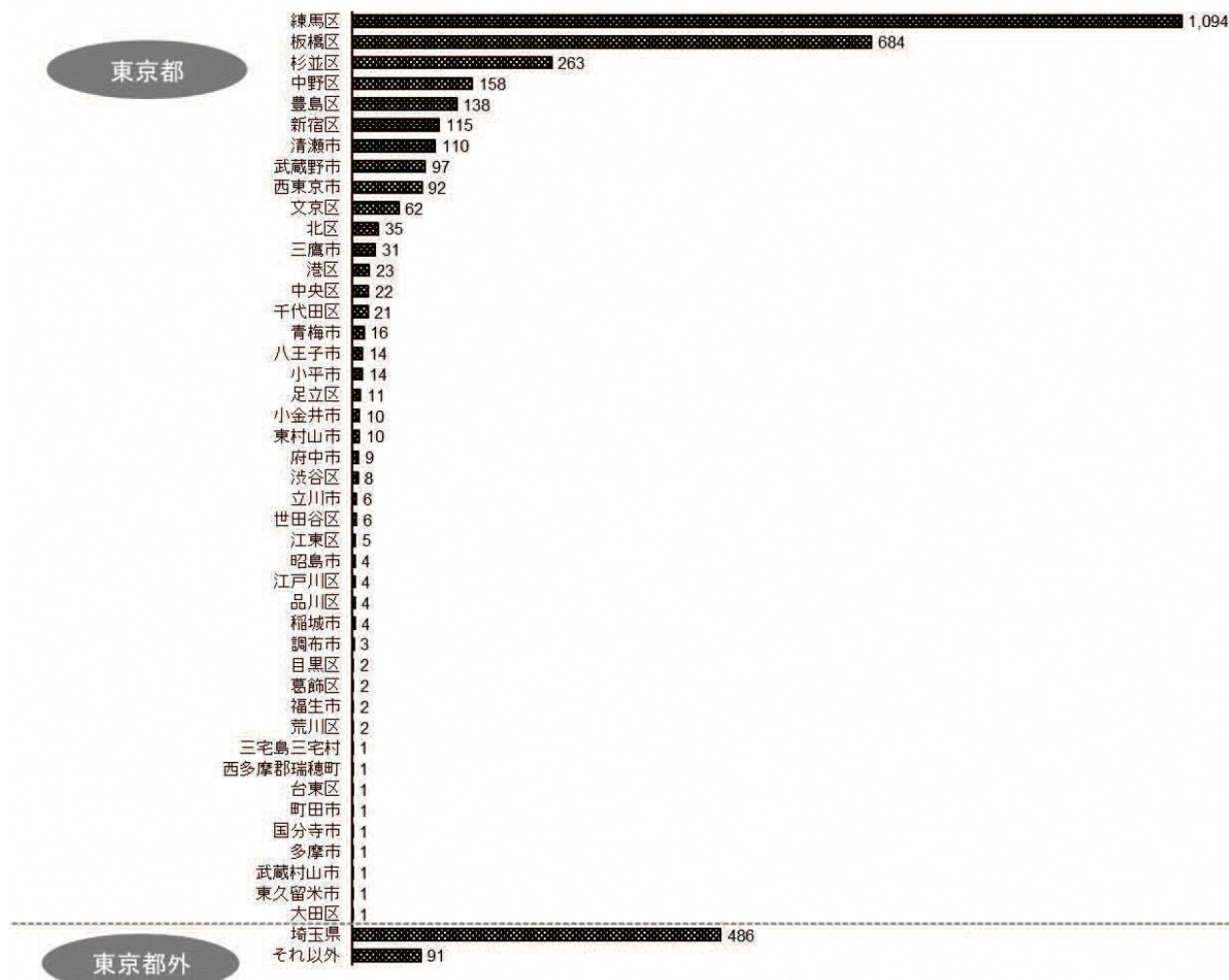
*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 18 看取りを行った医療機関の所在地の推移（経年）

(2) 所在地別の医療機関看取り件数（令和2年）

令和2年の所在地別の医療機関別看取り件数は、区内が1,094件と最も多く、次いで、板橋区、杉並区、中野区、豊島区の医療機関による看取り死数が多くなっている。（図表19）。

*令和元年については参考資料に記載。

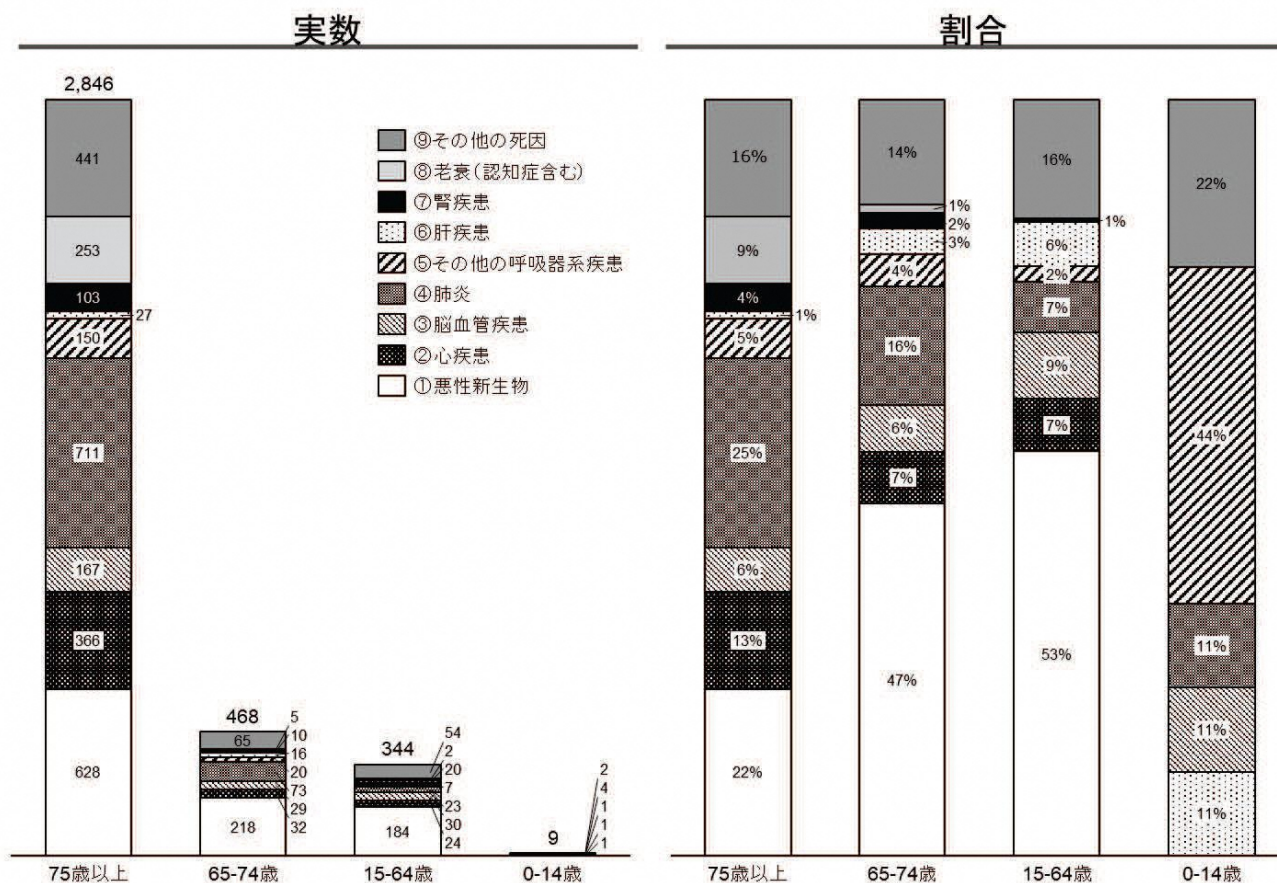


*医療機関所在地が特定出来なかったものは除いて集計した。

図表 19 所在地別の医療機関看取り件数（令和2年）

(3) 医療機関看取りにおける年齢区別の死因（令和2年）

令和2年の医療機関看取りにおける年齢区別の死因の割合は、15～74歳では悪性新生物の割合が最も高いが、75歳以上では肺炎が最多となっている。75歳以上で肺炎に次いで多いのは、悪性新生物、その他の死因である（図表20）。*令和元年については参考資料に記載。

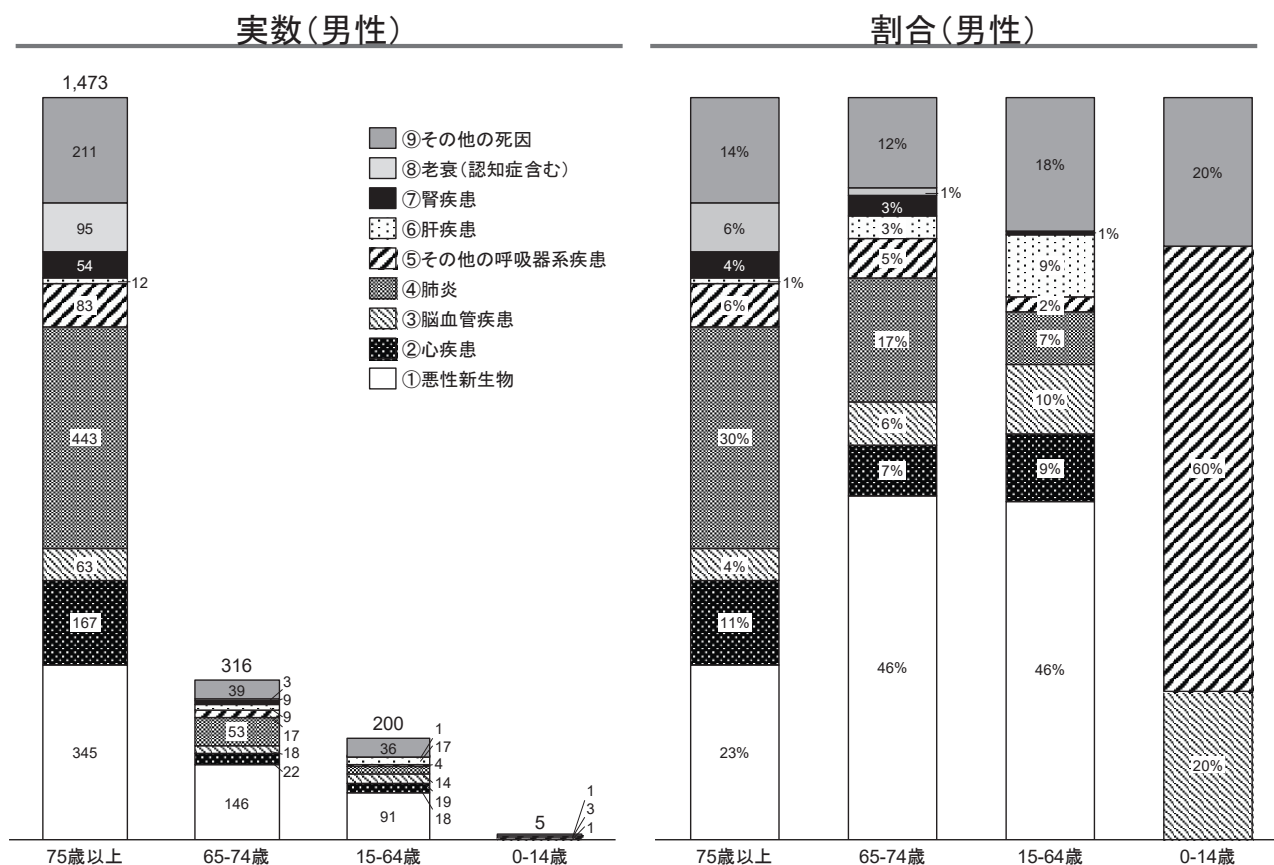


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 20 医療機関看取りにおける年齢区別の死因（令和2年）

(4) 医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因（令和2年）

令和2年の医療機関による看取りにおける性別ごとの死因の割合は、男性の75歳以上では肺炎が30%を占め、15～74歳では悪性新生物が最多だった。一方女性では、15歳以上の年齢層で悪性新生物が最多だった。また、15～64歳の男性では心疾患および脳血管疾患の割合が女性よりも高かった（図表21、図表22）。*令和元年については参考資料に記載。

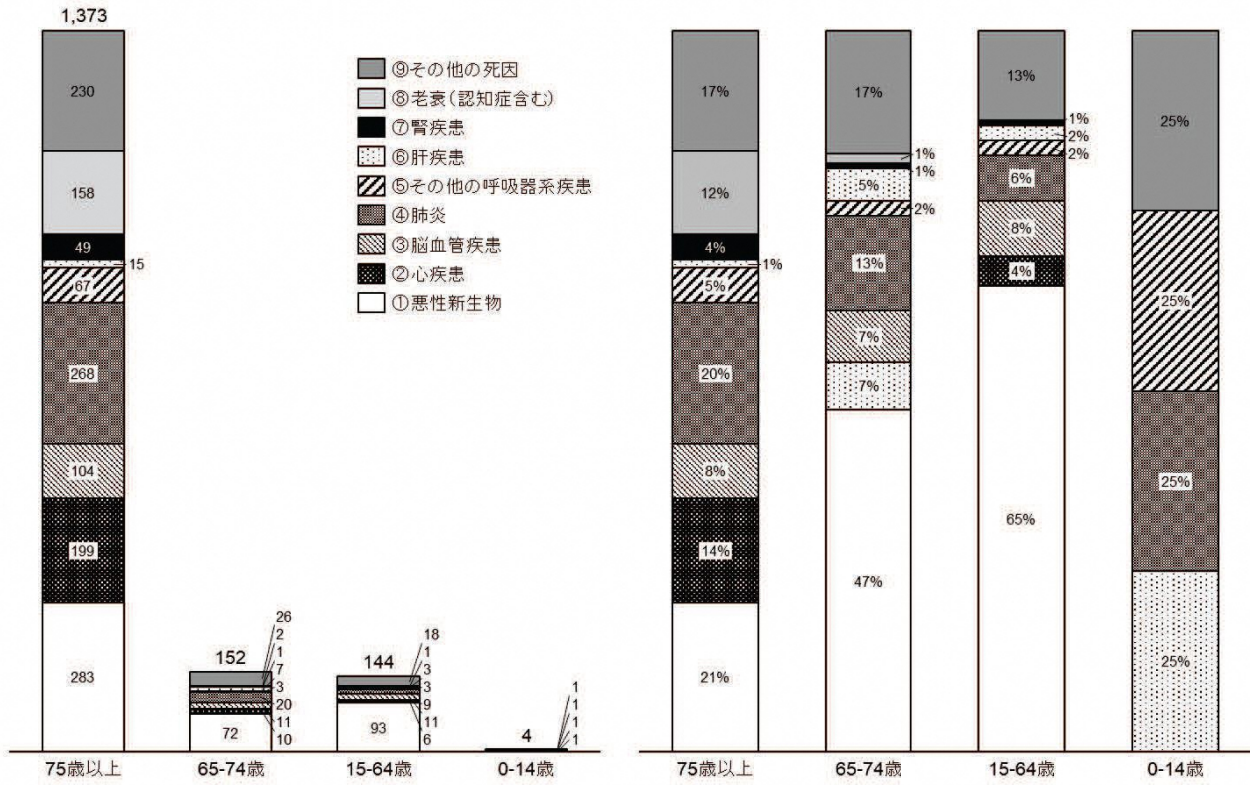


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とまらないことに留意。

図表 21 医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因（男性）（令和2年）

実数(女性)

割合(女性)

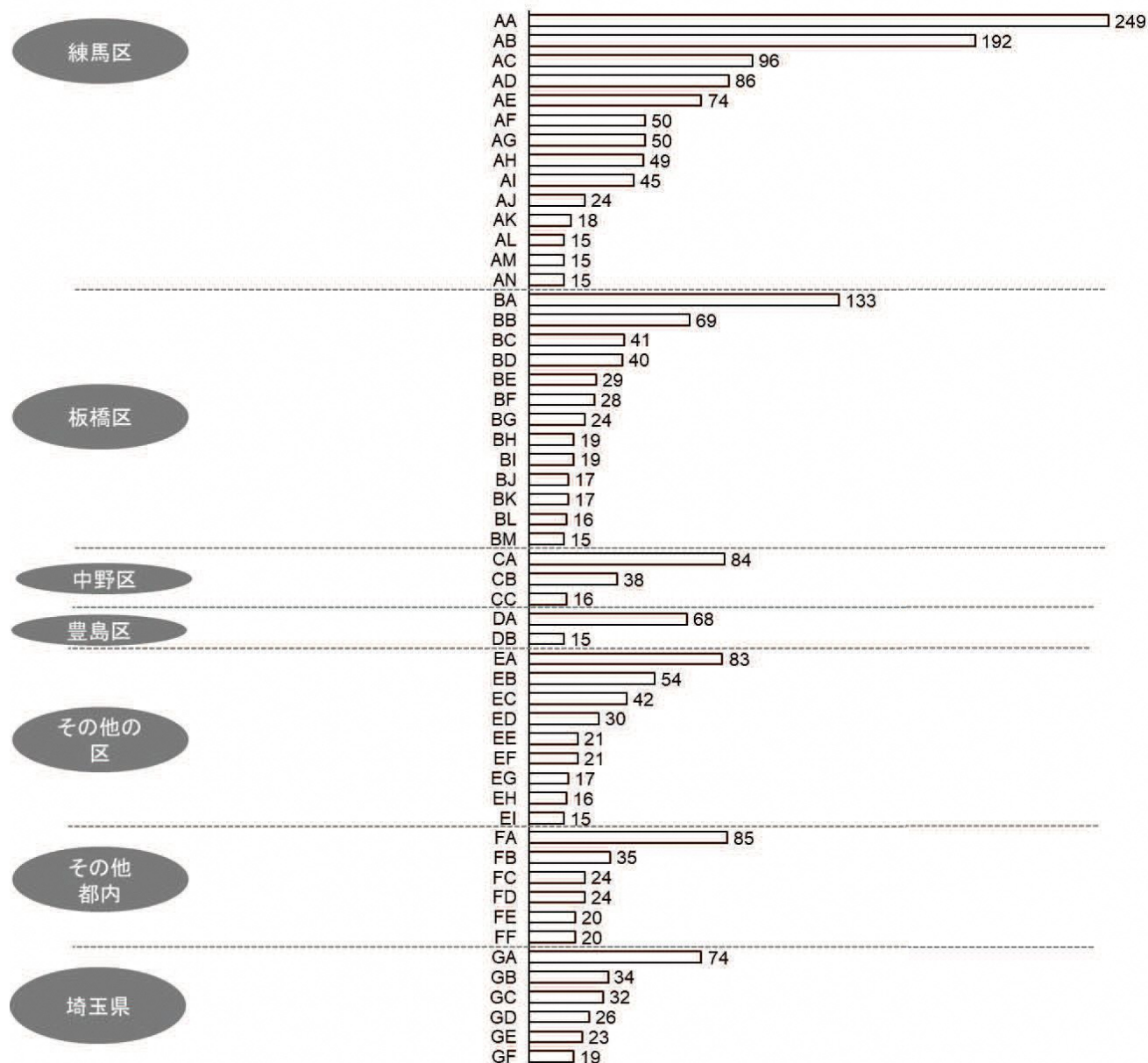


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 22 医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因(女性)(令和2年)

(5) 医療機関別の看取り件数（令和2年）

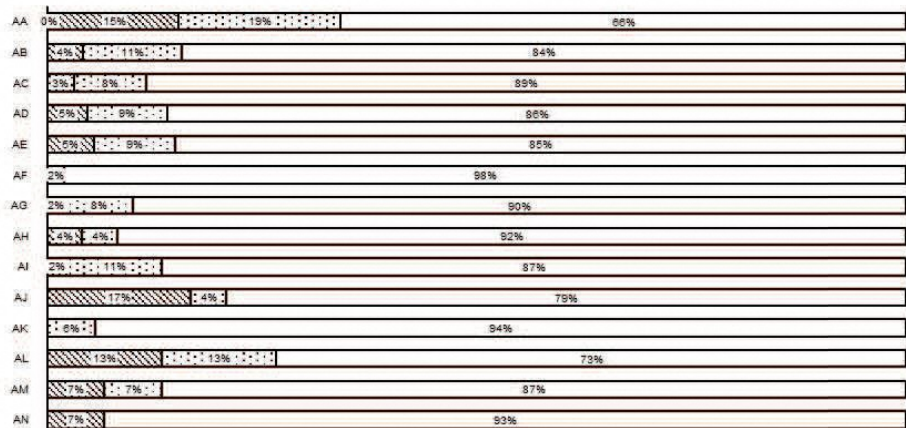
令和2年の医療機関ごとの看取りでは、年間看取り数100件を超える医療機関は練馬区内で2か所、板橋区で1か所であった。また、埼玉県では年間看取り件数が74件の医療機関が1か所あった（図表23）。*令和元年については参考資料に記載。



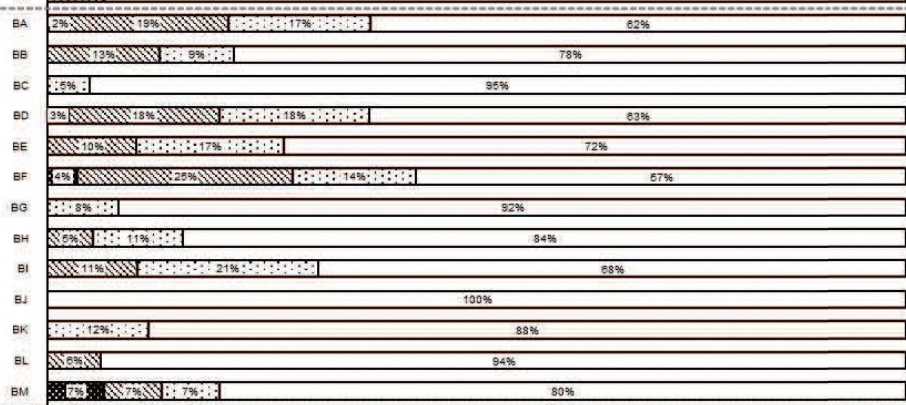
図表 23 医療機関別の看取り件数（年間15件以上）（令和2年）

0-14歳 15-39歳 40-64歳 65-74歳 75歳以上

練馬区



板橋区



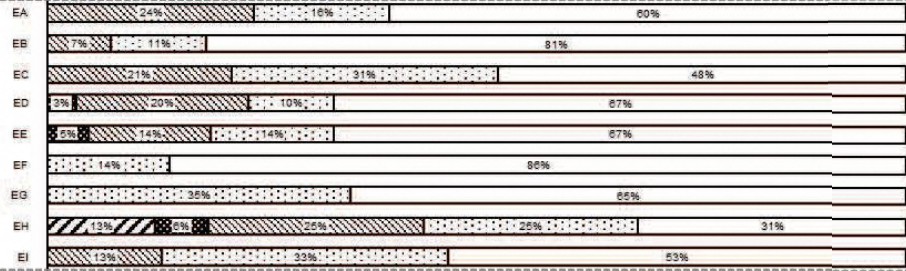
中野区



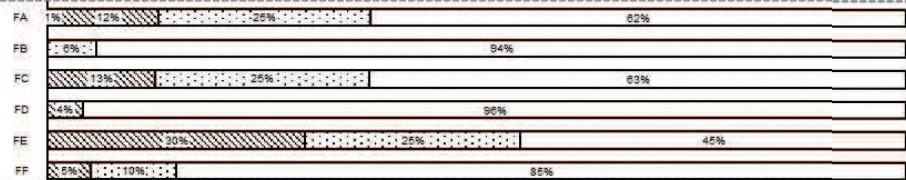
豊島区



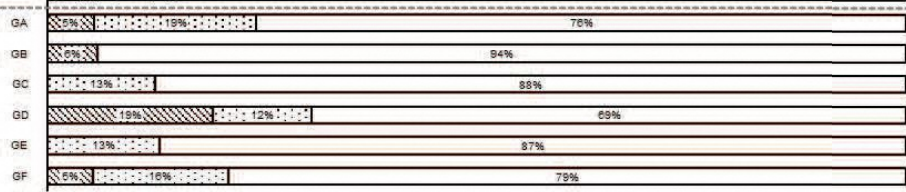
その他の区



その他都内

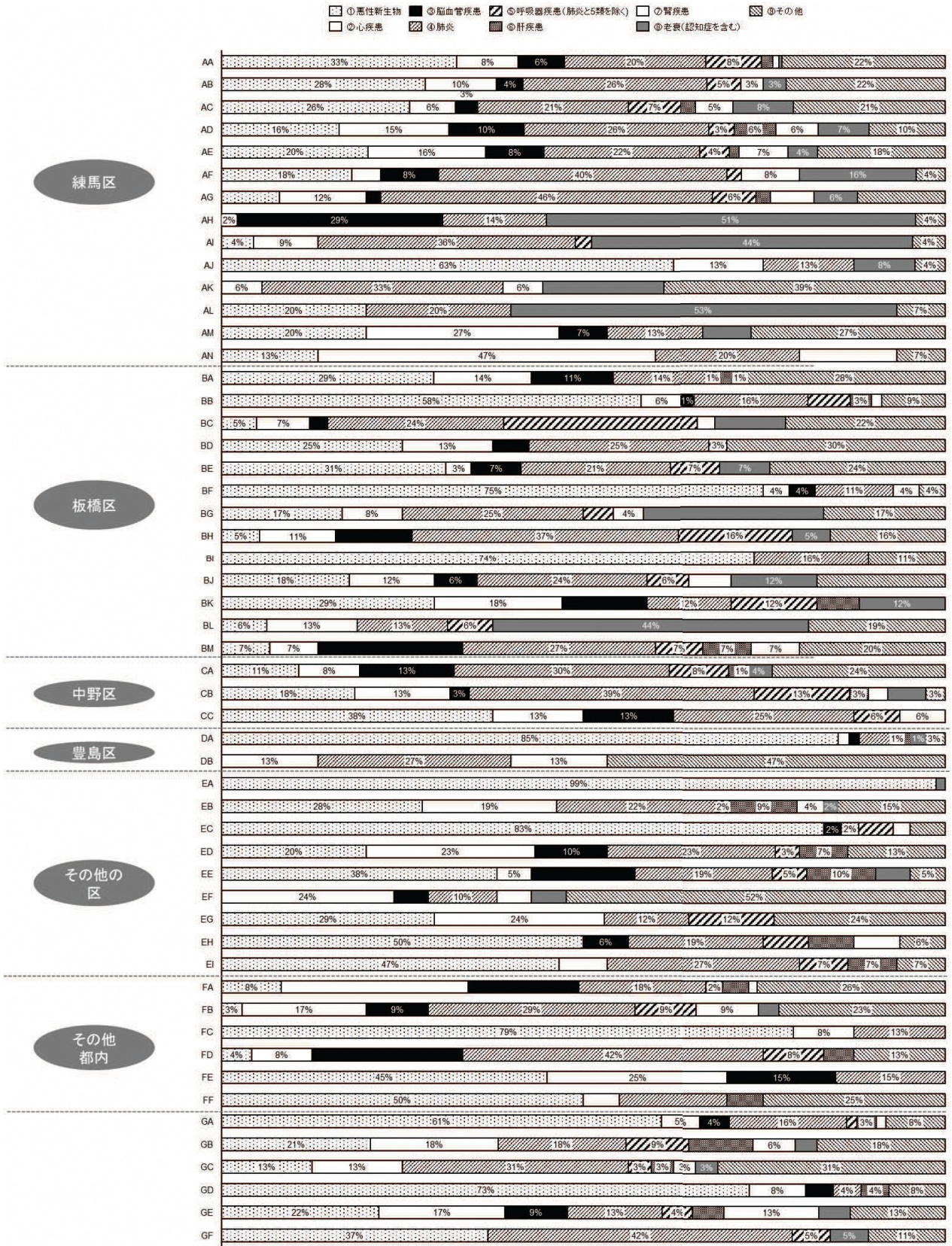


埼玉県



*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 24 医療機関別の看取りの年齢構成割合 (年間15件以上) (令和2年)



*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 25 医療機関別の看取りの死因割合 (年間15件以上) (令和2年)

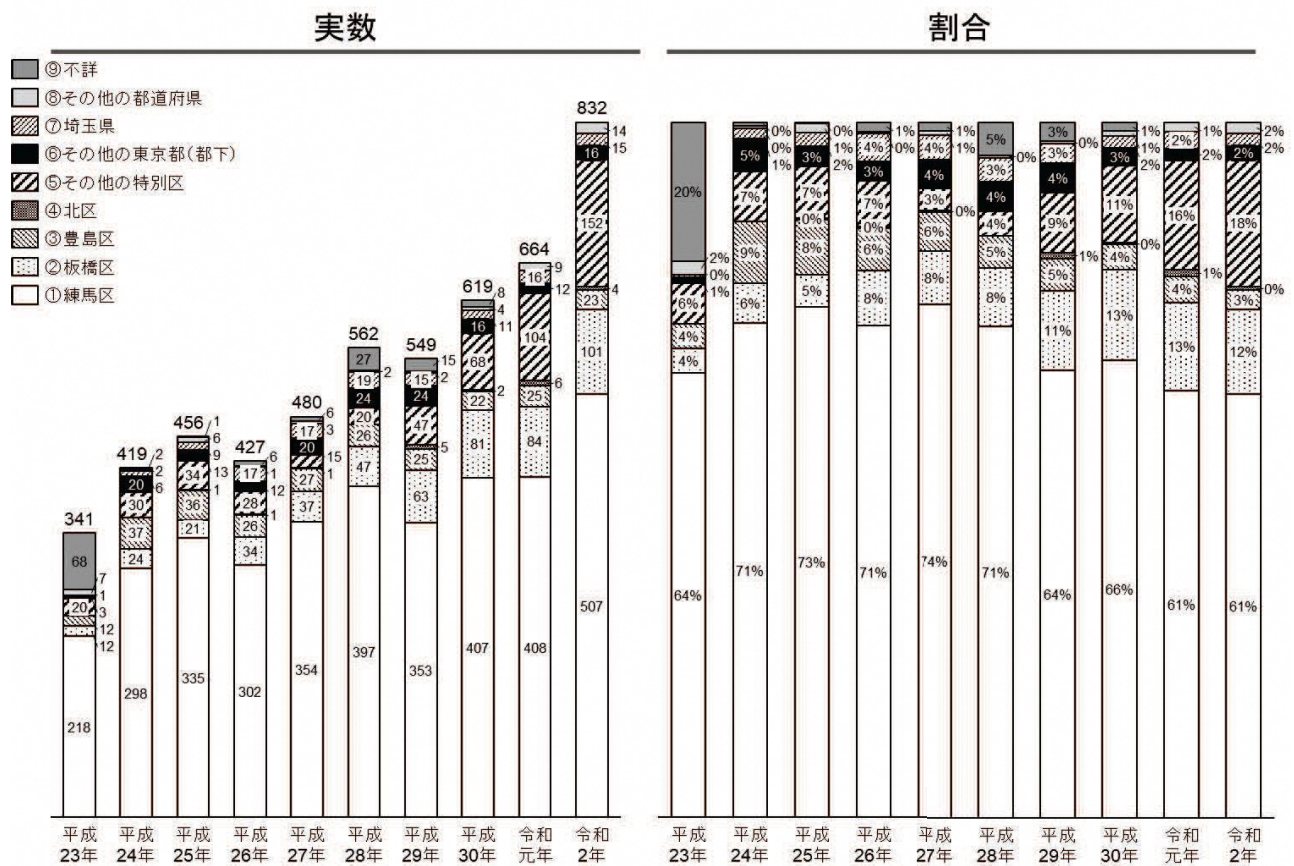
6. 看取り死（自宅）

本項目では、看取り死のうち、自宅で死亡したもの（以下「在宅看取り」という。）を対象に分析した。

（1）在宅看取り状況（経年）

在宅看取りをした医療機関の所在地を見ると、区内の医療機関によって看取られた割合が最も多いが、平成27年の74%をピークに減少し、令和2年は61%まで下がっている。

一方、区外では、板橋区、その他の特別区、豊島区の割合が次いで多い。（図表 26）。

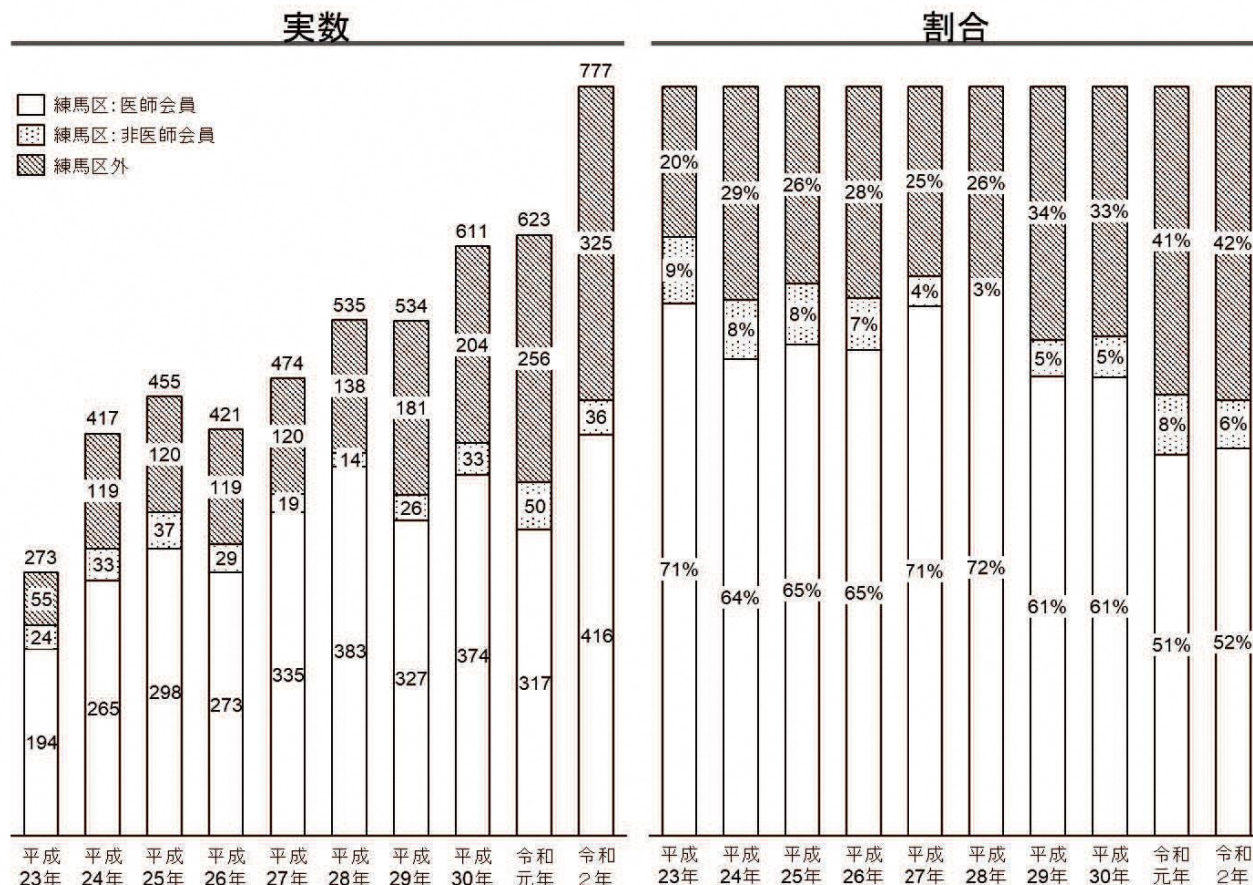


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 26 在宅看取り状況の推移（経年）

(2) 在宅看取りをした医療機関の所在地（経年）

令和2年は区内、区外の医療機関いずれも平成23年以降で最多の在宅看取り数となった。中でも区外の医療機関が占める割合は平成23年以降で最高の42%となった（図表27）。



*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

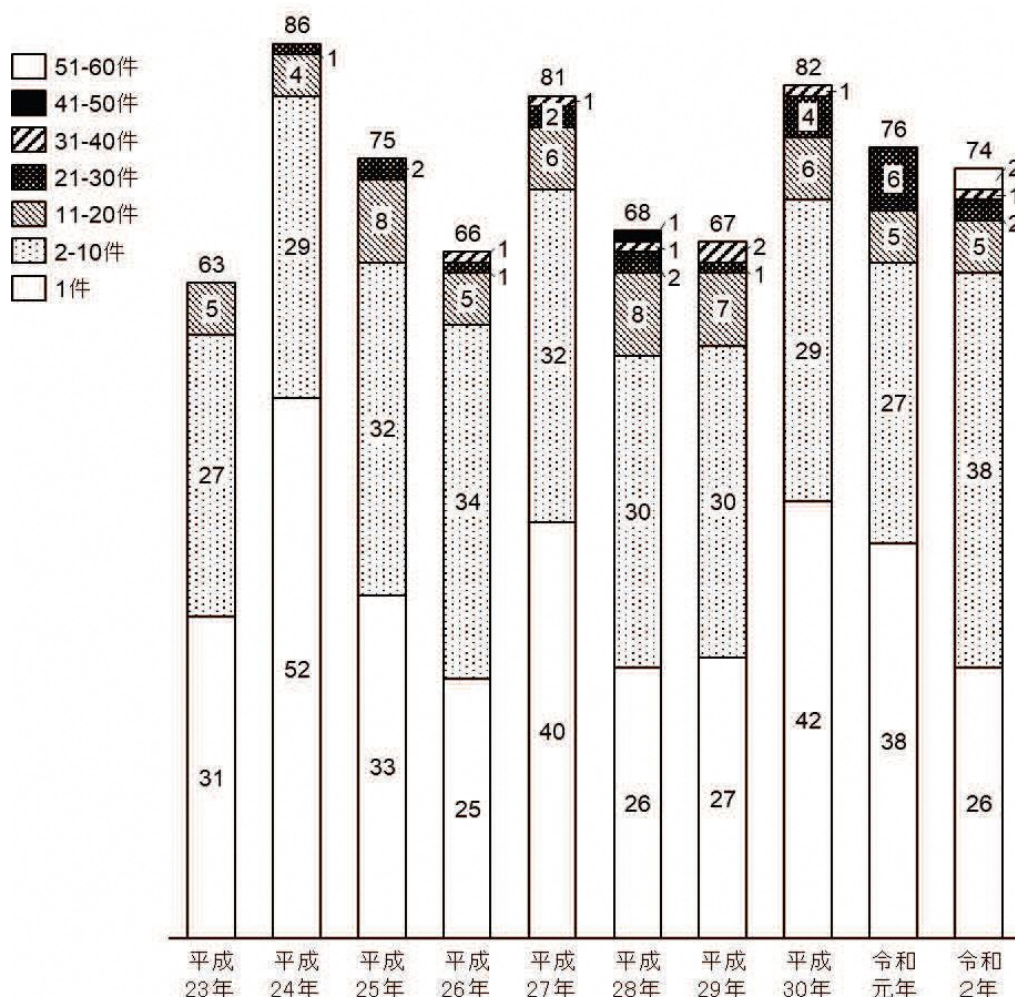
図表 27 在宅看取りをした医療機関の所在地の推移（経年）

(3) 年間在宅看取り件数別の区内医療機関数（経年）

区内医療機関を年間在宅看取り数で区分し、分析した。

【年間在宅看取り数区分】

- ① 1件 : 年間1件の在宅看取りをした医療機関
- ② 2-10件 : 年間2件から10件の在宅看取りをした医療機関
- ③ 11-20件 : 年間11件から20件の在宅看取りをした医療機関
- ④ 21-30件 : 年間21件から30件の在宅看取りをした医療機関
- ⑤ 31-40件 : 年間31件から40件の在宅看取りをした医療機関
- ⑥ 41-50件 : 年間41件から50件の在宅看取りをした医療機関
- ⑦ 51-60件 : 年間51件から60件の在宅看取りをした医療機関

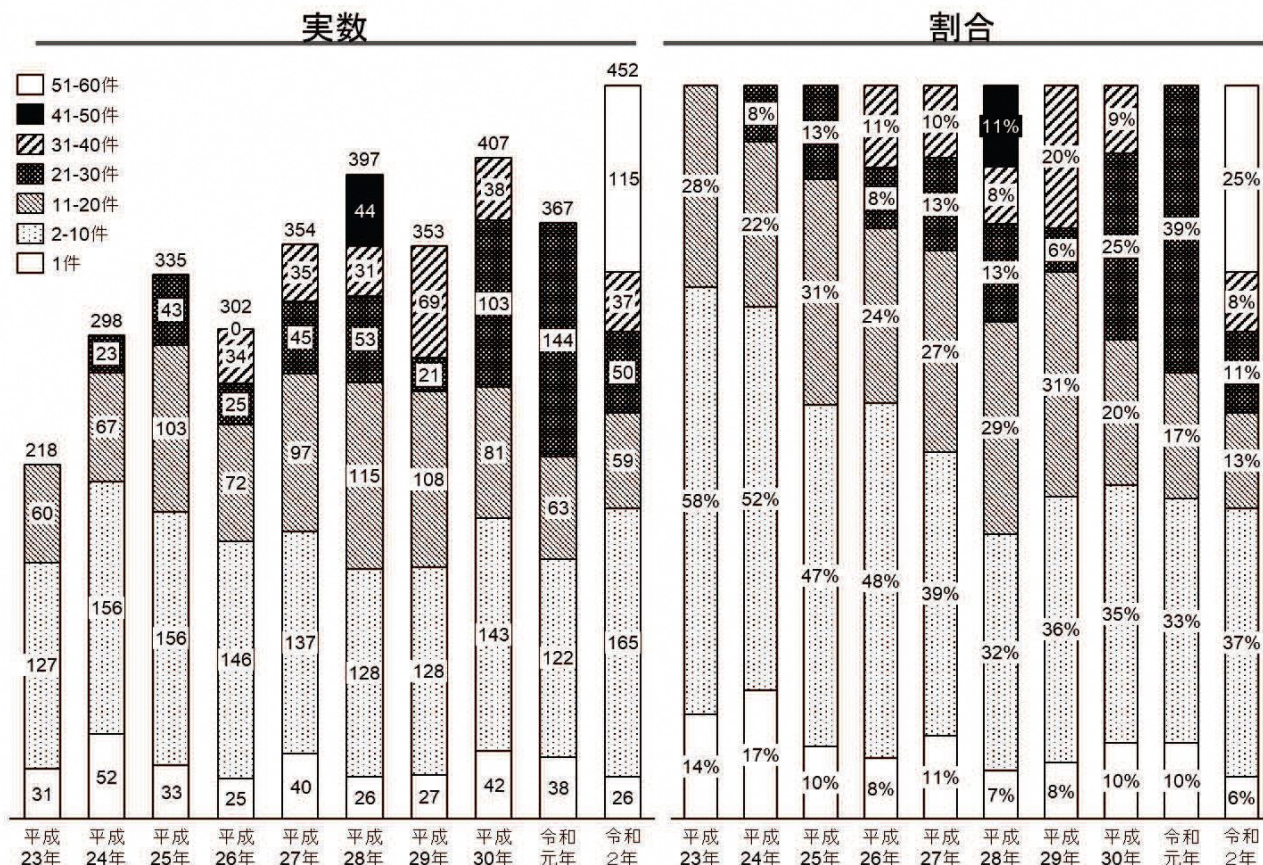


*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

図表 28 年間在宅看取り件数別の区内医療機関数の推移（経年）

(4) 区内医療機関における年間在宅看取り件数区分ごとの看取り件数と割合（経年）

令和2年度は、年間51件以上看取りの医療機関による看取り件数が全体の25%を占めた。年間1件看取りの医療機関による看取り件数割合は過去最低の6%だった（図表29）。



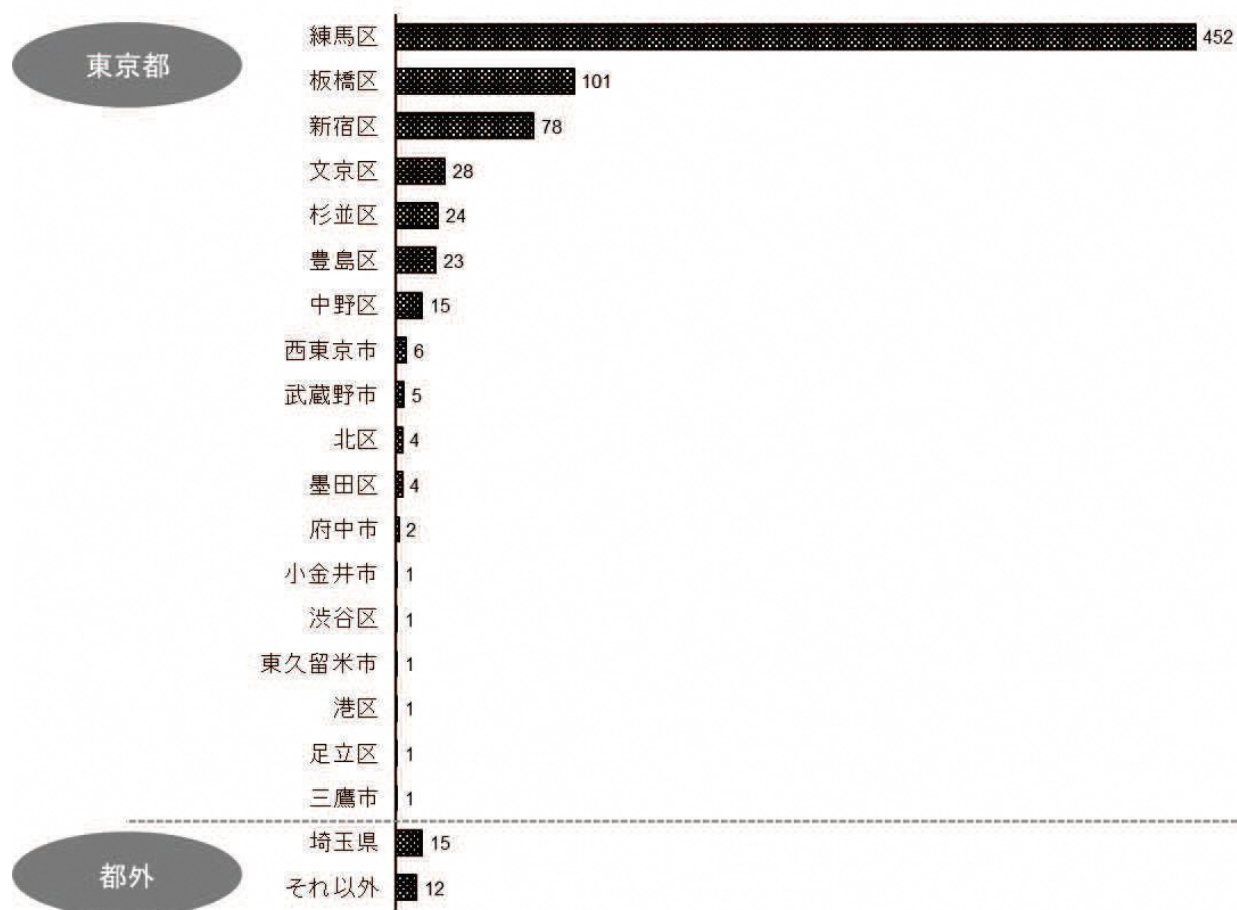
*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表29 区内医療機関における年間在宅看取り件数区分ごとの看取り件数と割合の推移（経年）

(5) 医療機関所在地別の在宅看取り件数（令和2年）

令和2年の医療機関所在地別の在宅看取り件数を見ると、区内の医療機関が最も多く452件である。練馬区以外の自治体では、板橋区、新宿区の医療機関が多い（図表30）。*令和元年については参考資料に記載。

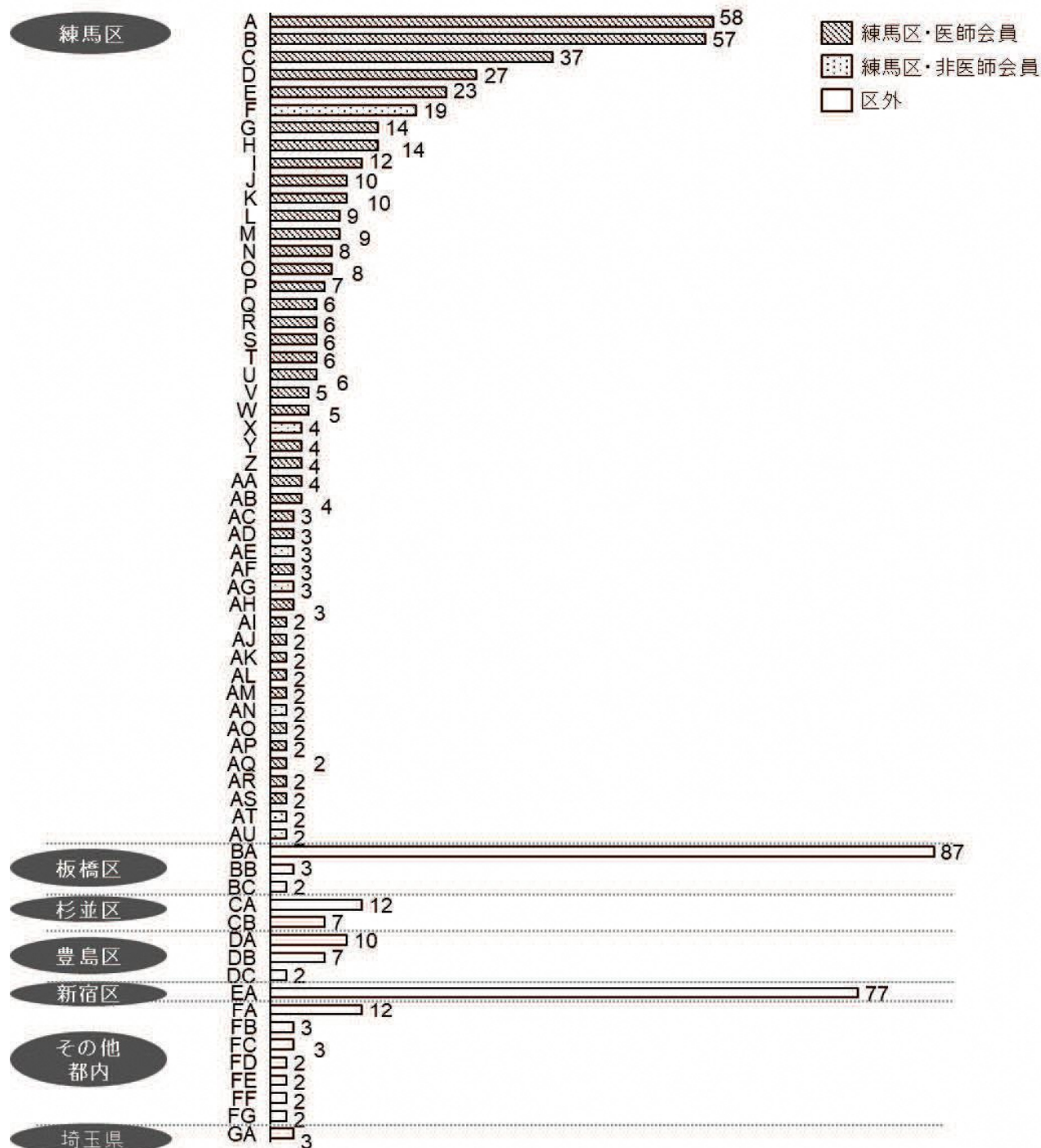


*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

図表 30 医療機関所在地別の在宅看取り数（令和2年）

(6) 医療機関別の在宅看取り件数（令和2年）

令和2年の医療機関別の在宅看取り件数は、板橋区の医療機関が87件で最多だった。練馬区内では50件以上の医療機関が2件あった。（図表31）。*令和元年については参考資料に記載。



*医療機関名が特定出来なかったものは除いて集計した。

図表 31 医療機関別の在宅看取り件数（年間2件以上）（令和2年）

(7) 区内在宅療養支援診療所・病院区分別の在宅看取り件数（令和2年）

令和3年10月現在、区内医療機関における在宅療養支援診療所・病院（以下「在支診・在支病」という。）の届出数は、在支診3が最多の46か所、次いで在支診2が30か所となっている。

令和2年に在宅看取りをした医療機関を届出の種類ごとに比較すると、在支診2は30か所のうち29か所（96.7%）、在支診3は46か所のうち22か所（47.8%）が看取りを行っている。

在宅看取り件数は、在支診2が306件と看取り件数の約7割を占めている。また、届出をしていない医療機関21か所でも30件を看取っている（図表32）。

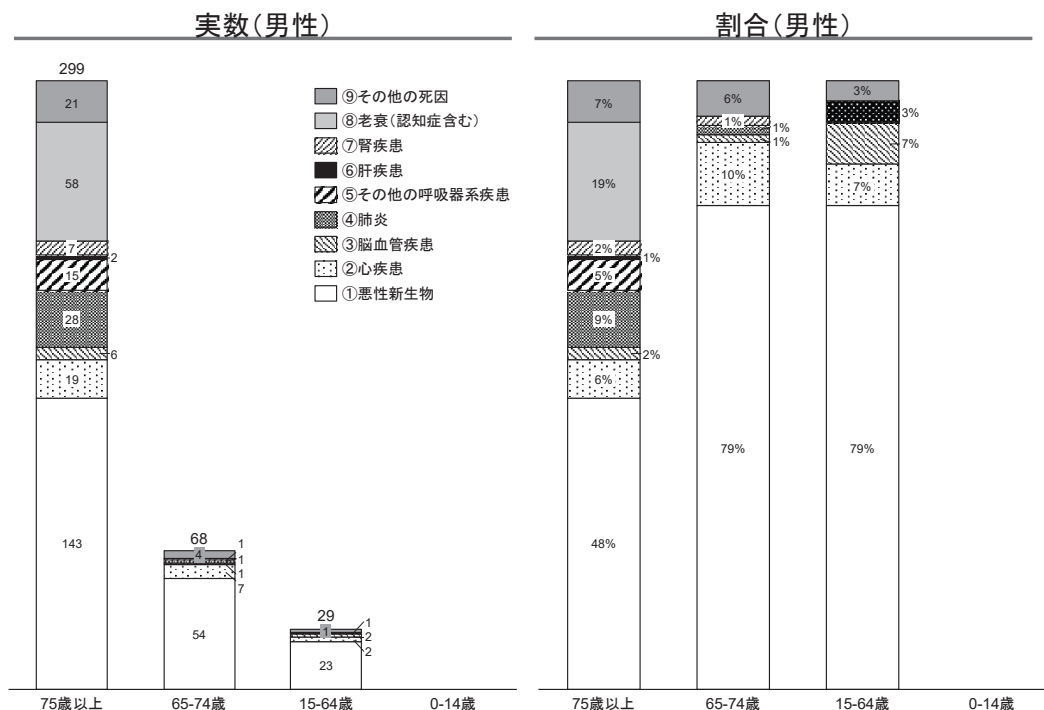
届出の種類	届出数	在宅看取り対応数	在宅看取り件数
	*括弧内は合計に対する比率 *届出は令和3年10月現在	*括弧内は届出数に対する比率	*括弧内は合計に対する比率
在宅療養支援診療所1	1か所（0.2%）	1か所（100.0%）	7件（1.5%）
在宅療養支援診療所2	30か所（5.5%）	29か所（96.7%）	306件（67.7%）
在宅療養支援診療所3	46か所（8.4%）	22か所（47.8%）	82件（18.1%）
在宅療養支援病院1	0か所（0.0%）	0か所（-%）	0件（0.0%）
在宅療養支援病院2	4か所（0.7%）	1か所（25.0%）	27件（6.0%）
在宅療養支援病院3	0か所（0.0%）	0か所（-%）	0件（0.0%）
届出なし	465か所（85.2%）	21か所（4.5%）	30件（6.6%）
合計	546か所	74か所（13.6%）	452件

図表 32 区内在宅療養支援診療所・病院区分別の在宅看取り件数（令和2年）

※小数点以下四捨五入のため、割合の合計が100%にならないことに留意。

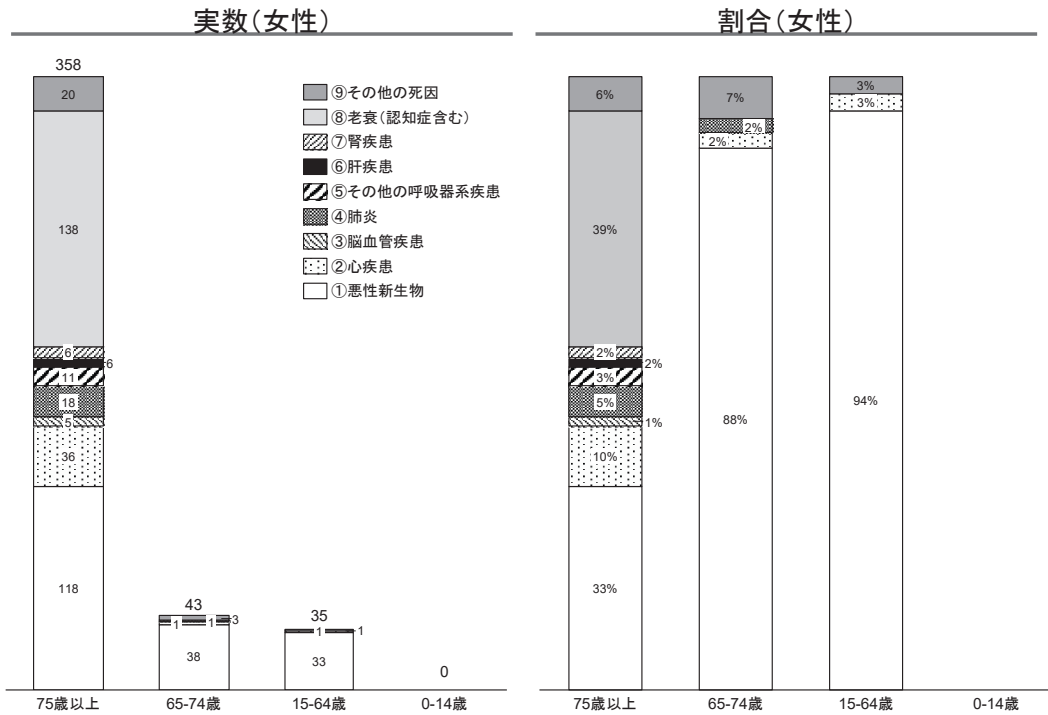
(8) 性別ごとの年齢・死因別の在宅看取り件数（令和2年）

在宅看取りにおける死因は、男性では75歳以上の48%、65～74歳の79%、15～64歳の79%が悪性新生物によるものである。女性では、75歳以上の33%、65～74歳の88%、15～64歳の94%が悪性新生物による。また、老衰（認知症含む）は75歳以上の男性の19%、女性の39%を占める（図表33、図表34）。*令和元年については参考資料に記載。



*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 33 年齢・死因別の在宅看取り件数（男性）（令和2年）



*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

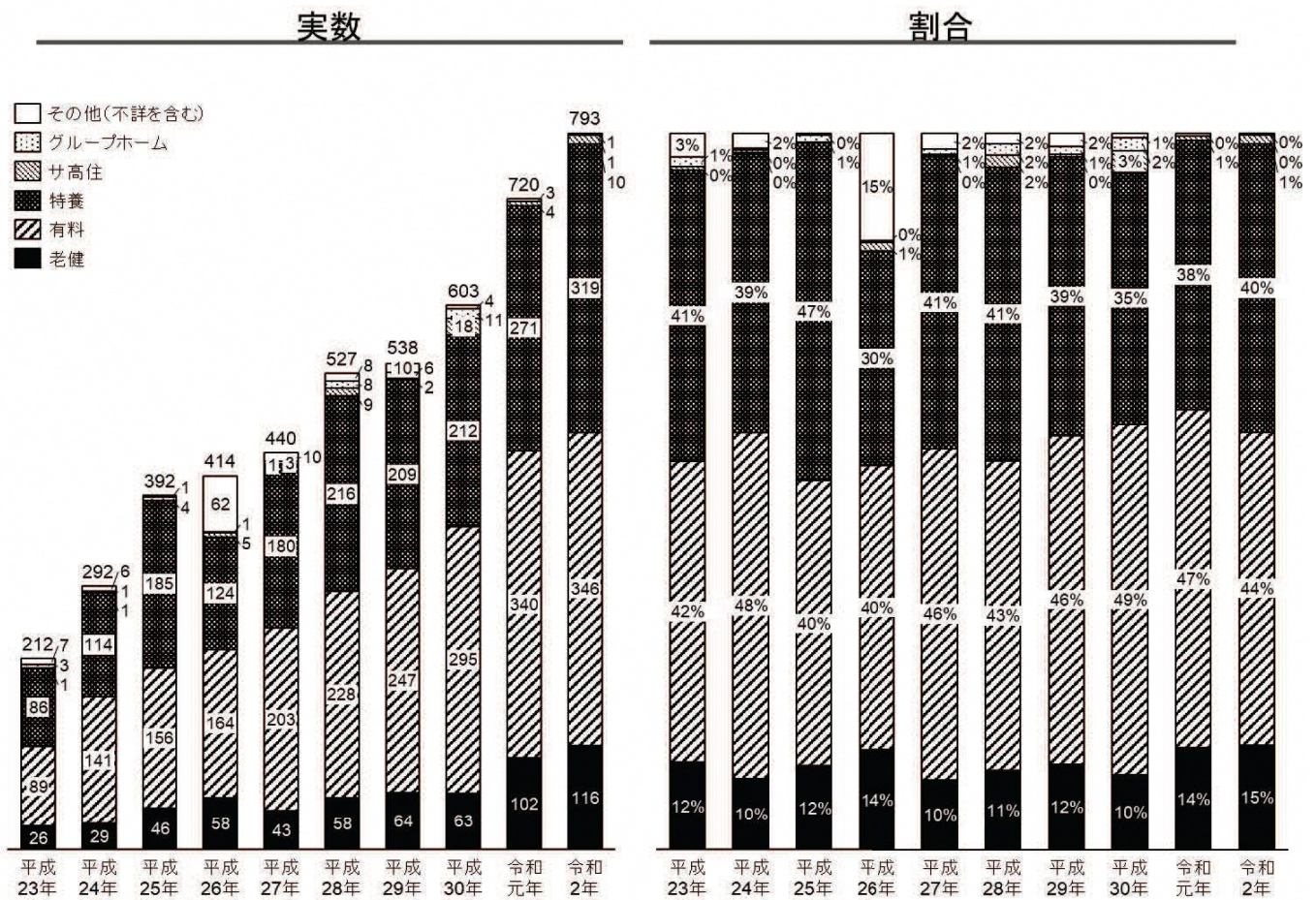
図表 34 年齢・死因別の在宅看取り件数(女性)(令和2年)

7. 看取り死（介護老人保健施設・老人ホーム）

本項目では、看取り死のうち、介護老人保健施設（以下「老健」という。）や特別養護老人ホーム（以下「特養」という。）等の施設で死亡したもの（以下「施設看取り」という。）を対象に分析を行った。

（1）施設分類別の看取り件数（経年）

施設での看取り件数は右肩上がりであり、令和2年には793件となった。施設分類ごとの看取り件数の割合は、平成30年より特養および老健が増加傾向にある（図表35）。



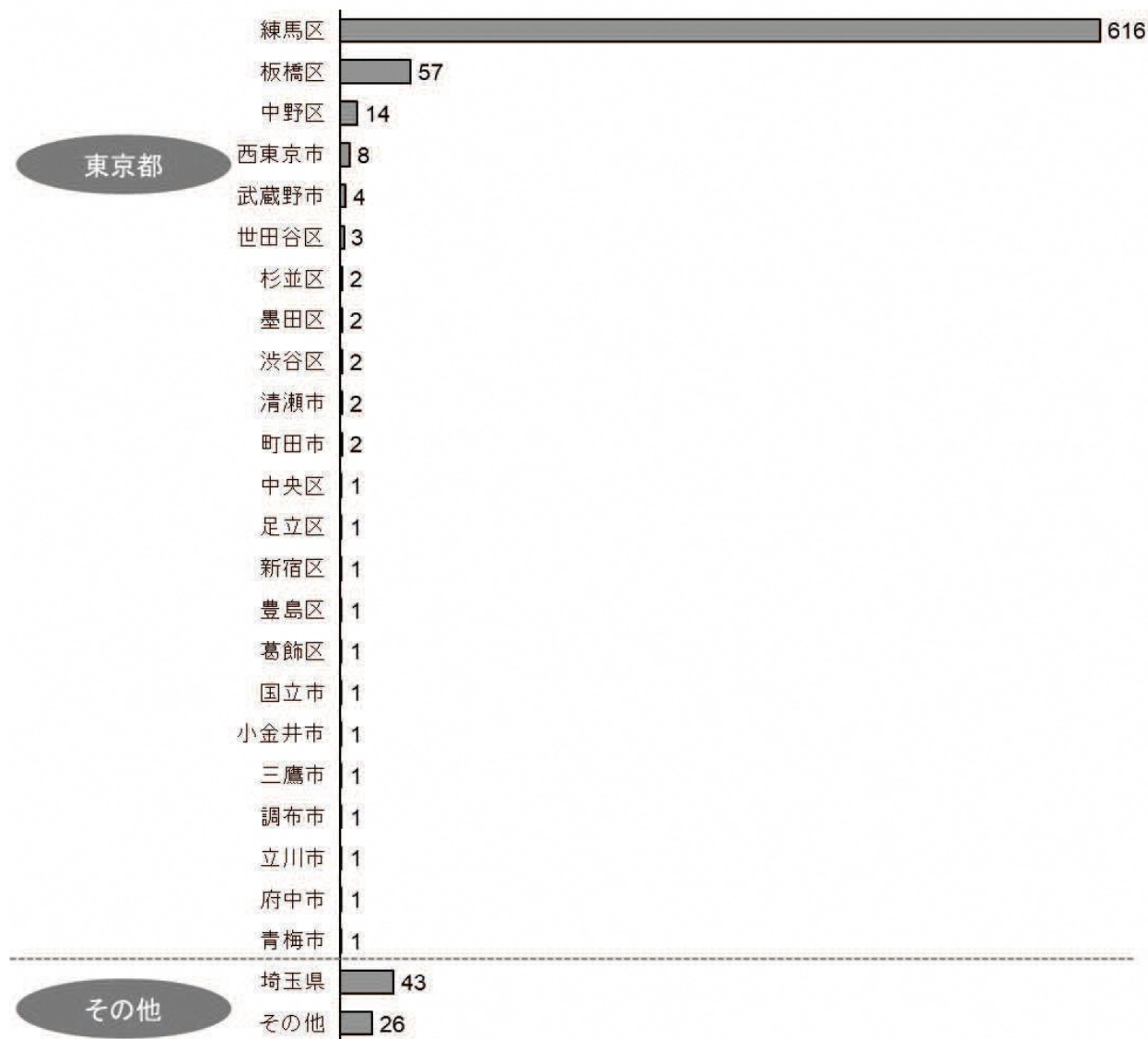
*「その他（不詳を含む）」には、養護老人ホーム、軽費老人ホームなどを含む

*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とまらないことに留意。

図表 35 施設分類別の看取り件数（経年）

(2) 施設所在地別の施設看取り件数（令和2年）

令和2年の区民を看取った施設の所在地は、練馬区が616件と最も多く、次いで板橋区が57件である（図表36）。*令和元年については参考資料に記載。



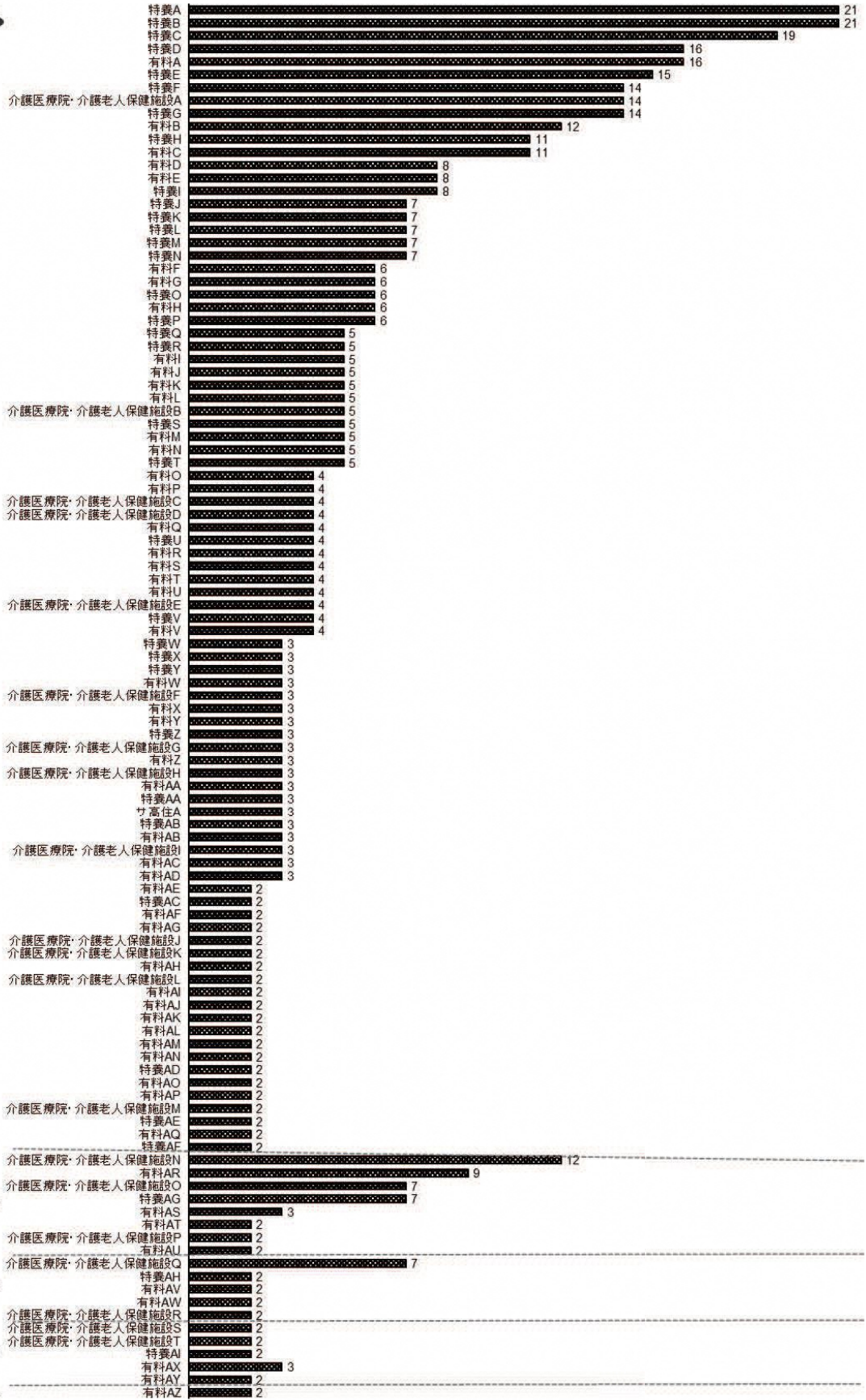
*施設所在地が特定できなかった施設は除いて集計した。

図表 36 施設所在地別の施設看取り件数（令和2年）

(3) 施設別の看取り件数（令和2年）

令和2年の施設ごとの看取り件数（年間2件以上）について、区内の2施設が年間20件以上看取っている。（図表37）。*令和元年については参考資料に記載。

練馬区



板橋区

その他都内

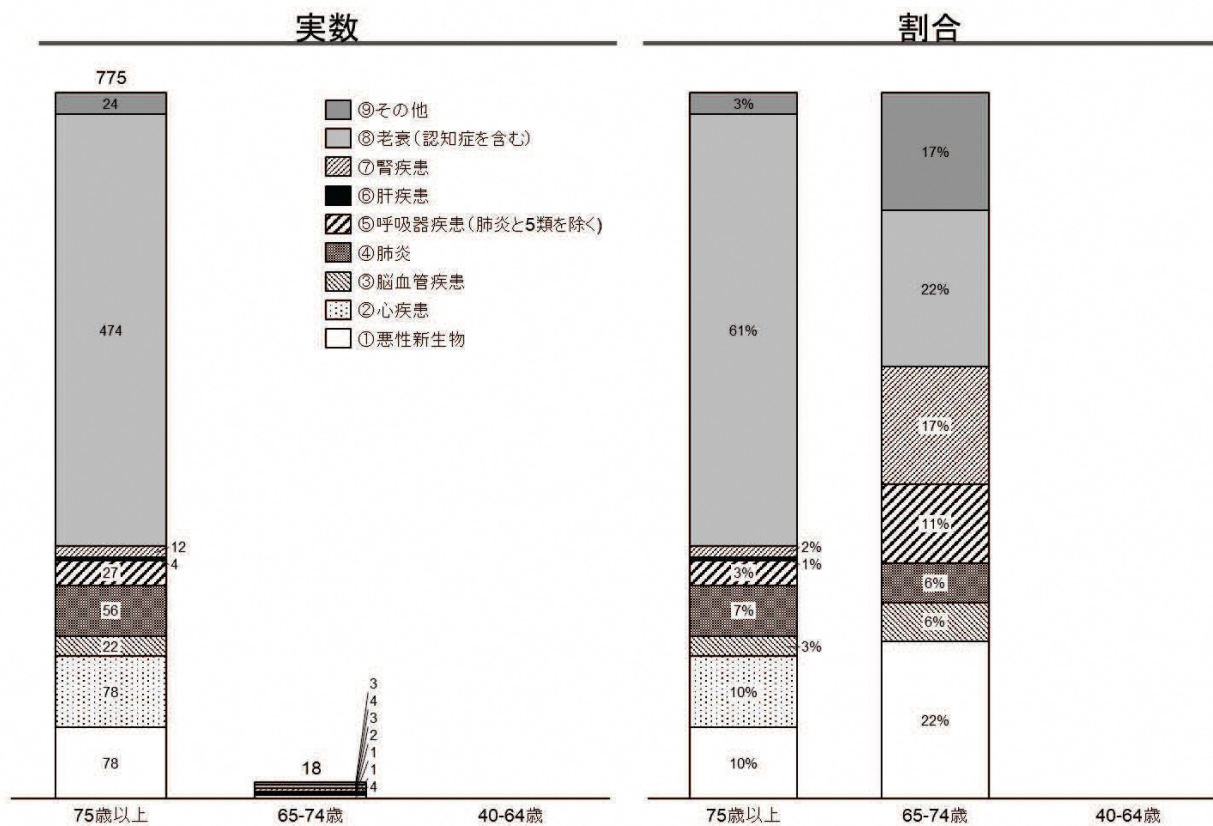
埼玉県

その他

図表 37 施設別の看取り件数（年間2件以上）（令和2年）

(4) 施設看取りにおける年齢区別の死因（令和2年）

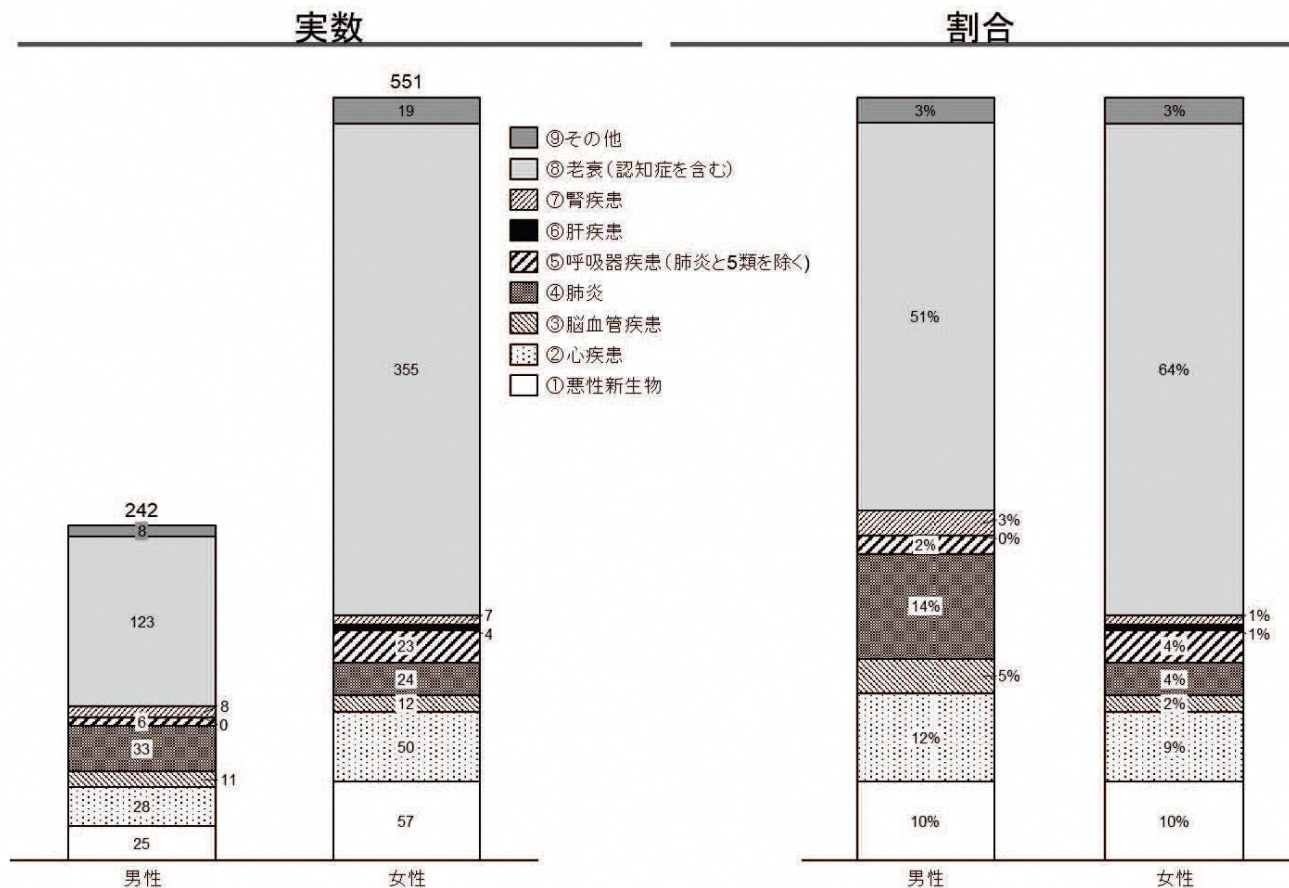
令和2年の75歳以上の死因は老衰が61%と最も多く、次いで悪性新生物と心疾患が10%、肺炎が7%である（図表 38）。*令和元年については参考資料に記載。



図表 38 施設看取りにおける年齢区別の死因（令和2年）

(5) 施設看取りにおける性別ごとの死因（令和2年）

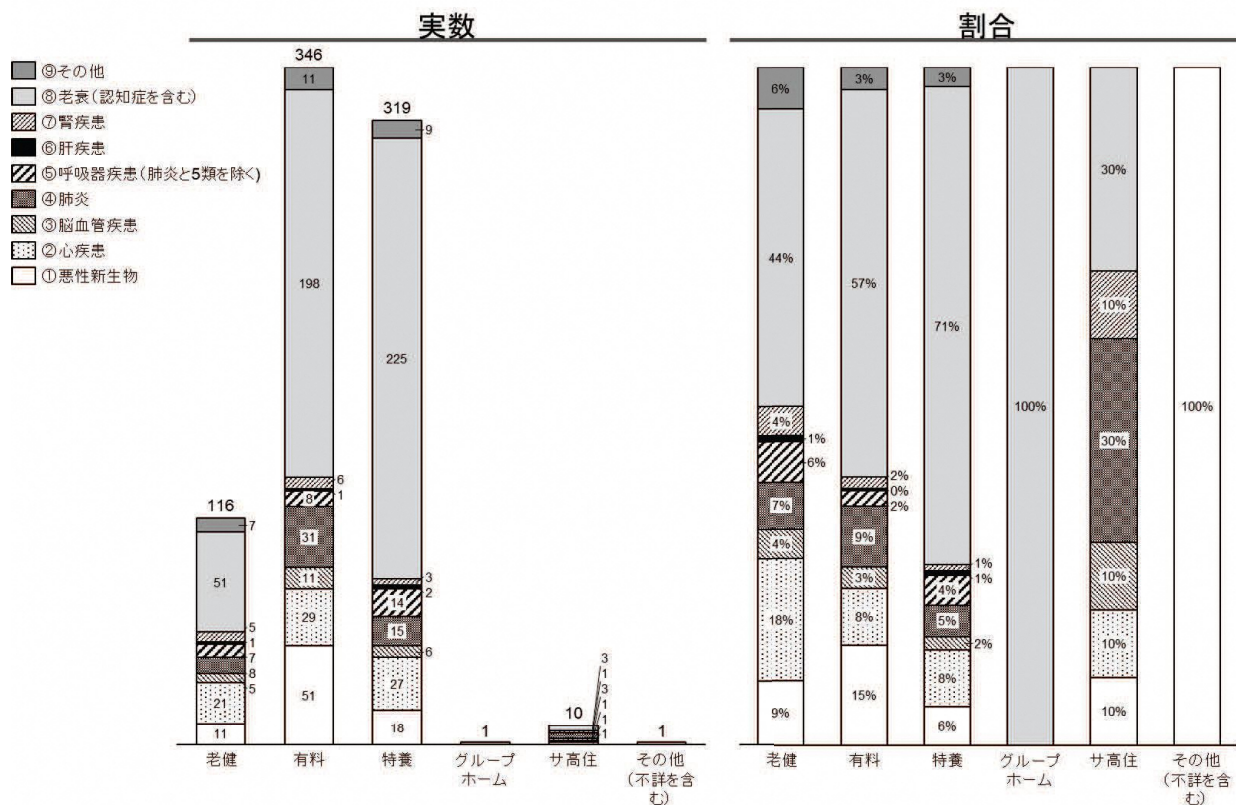
令和2年の施設看取りは、男性が242人、女性が551人となっている。死因は、男女ともに老衰（認知症を含む）が最も多く、男性の51%、女性の64%を占める（図表39）。*令和元年については参考資料に記載。



図表 39 施設看取りにおける性別ごとの死因（令和2年）

(6) 施設分類別の死因（令和2年）

令和2年の施設分類別の死因の割合は、老健、有料老人ホーム、特養、グループホームのいずれも老衰が最も多く、有料老人ホーム、特養、グループホームにおいては半数以上を占めている（図表40）。*令和元年については参考資料に記載。

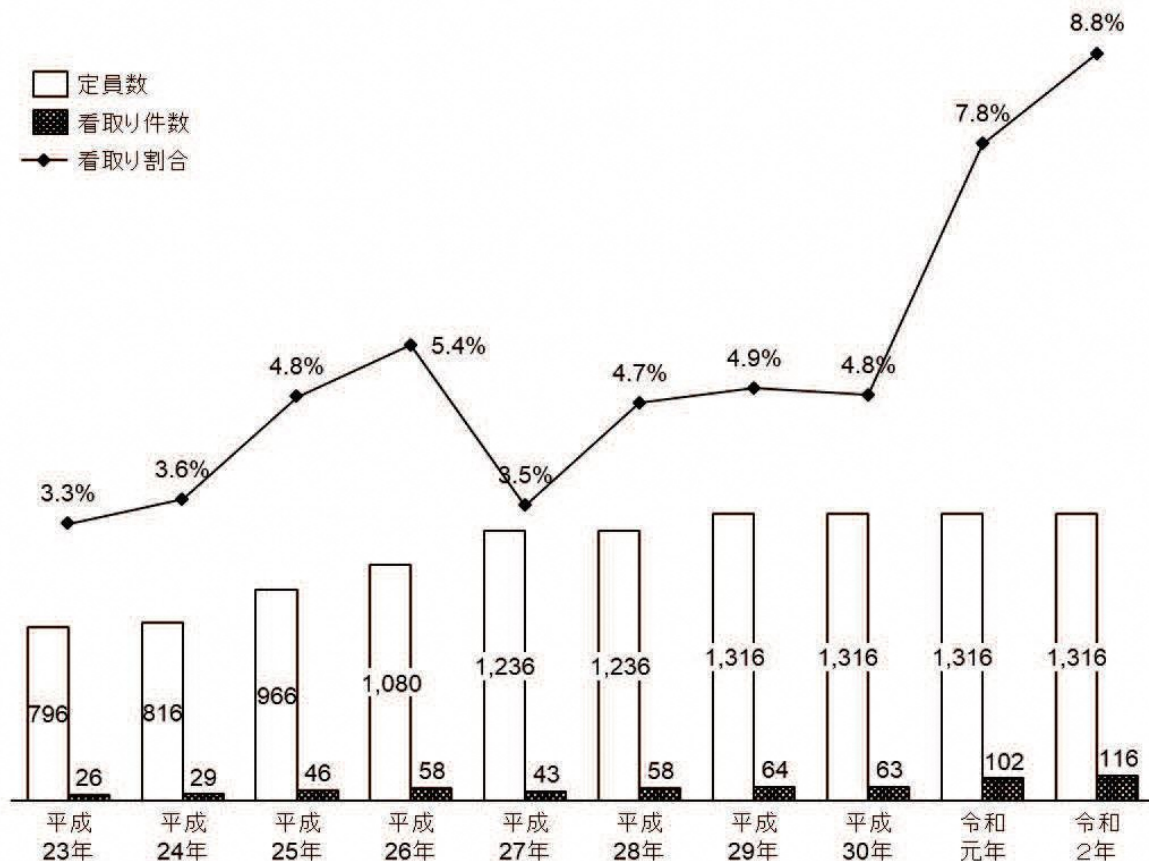


*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 40 施設種類別の死因（令和2年）

(7) 施設分類別の施設定員数に対する看取り割合（経年）（老健）

老健の定員数は平成 29 年以降一定であるが、看取り割合は増加傾向にあり、令和 2 年は過去最高の 8.8% に達した（図表 41）。

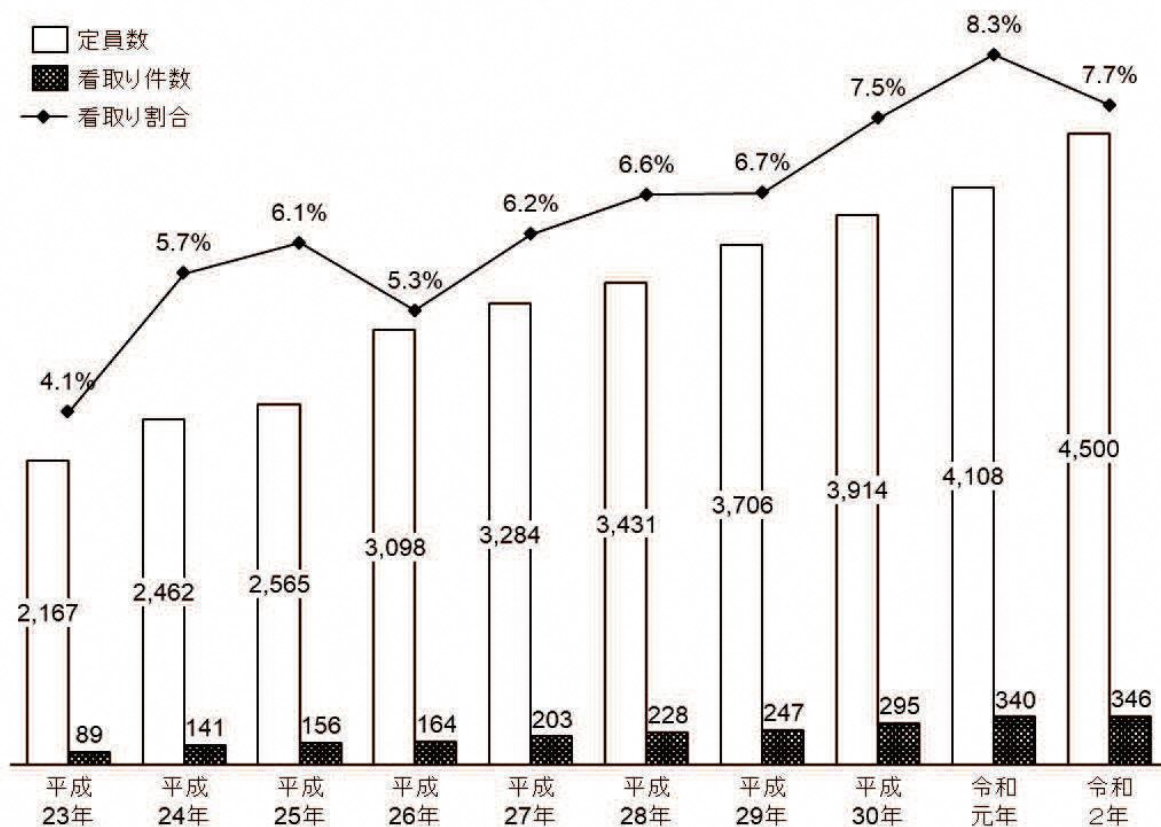


*定員数の基準日は当該年の翌年 1 月 1 日

図表 41 老健の定員数に対する看取り割合の推移（経年）

(8) 施設分類別の施設定員数に対する看取り割合（経年）（有料老人ホーム）

有料老人ホームの定員数に対する看取り割合は、平成 30 年以降は 7%以上を維持している（図表 42）。

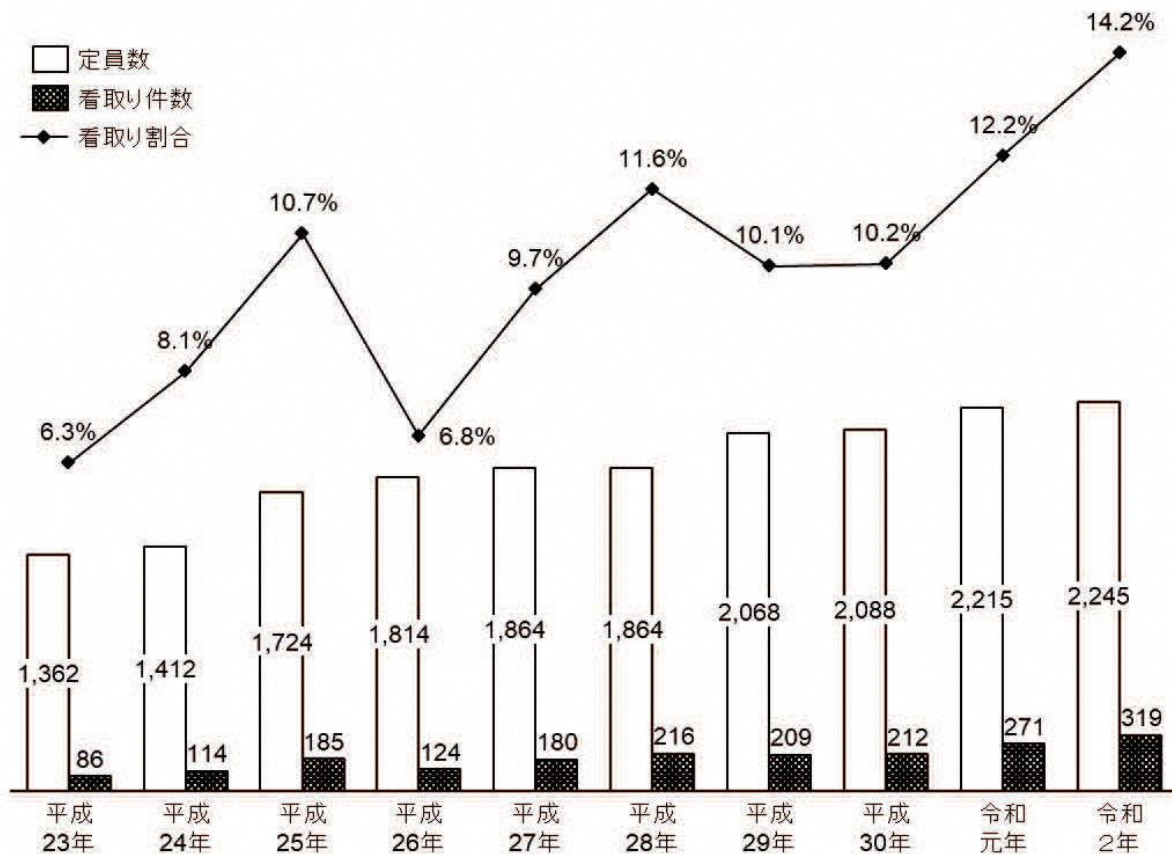


*定員数の基準日は当該年の翌年1月1日

図表 42 有料老人ホームの定員数に対する看取り割合の推移（経年）

(9) 施設分類別の施設定員数に対する看取り割合（経年）（特別養護老人ホーム）

特別養護老人ホームの定員数に対する看取り割合は増加傾向にあり、令和2年は14%に達した（図表43）。



*定員数の基準日は当該年の翌年1月1日

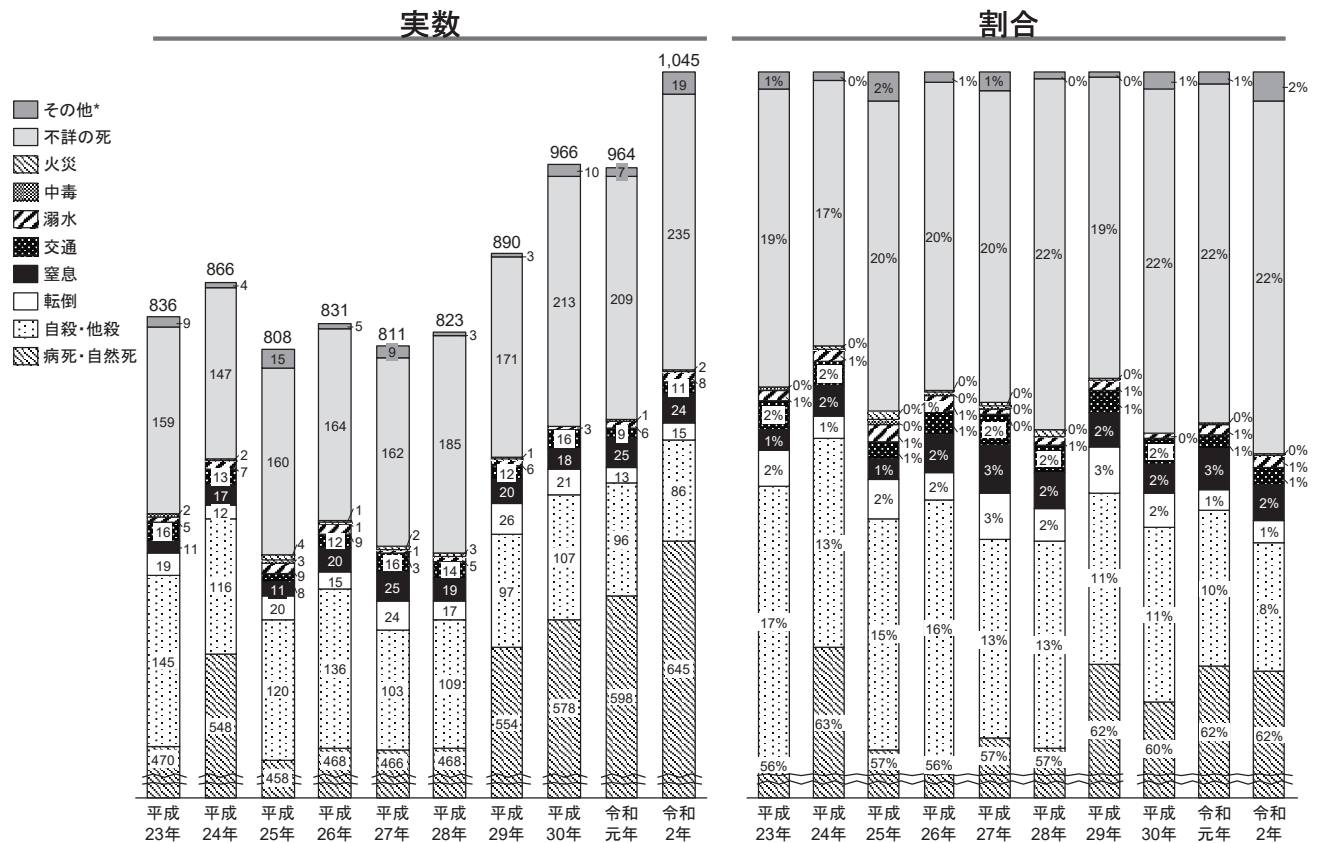
図表43 特別養護老人ホームの定員数に対する看取り割合の推移（経年）

8. 異状死

本項目では、異状死（死体検案書が発行されたもの）を対象に分析した。

(1) 異状死の死因（経年）

令和2年は、「病死・自然死」と「不詳の死」が平成23年以降で最多だった。一方、「自殺・他殺」は平成23年以降で最少となる86人だった（図表44）。



*「その他」には、凍傷、熱中症、不慮の事故などが含まれる

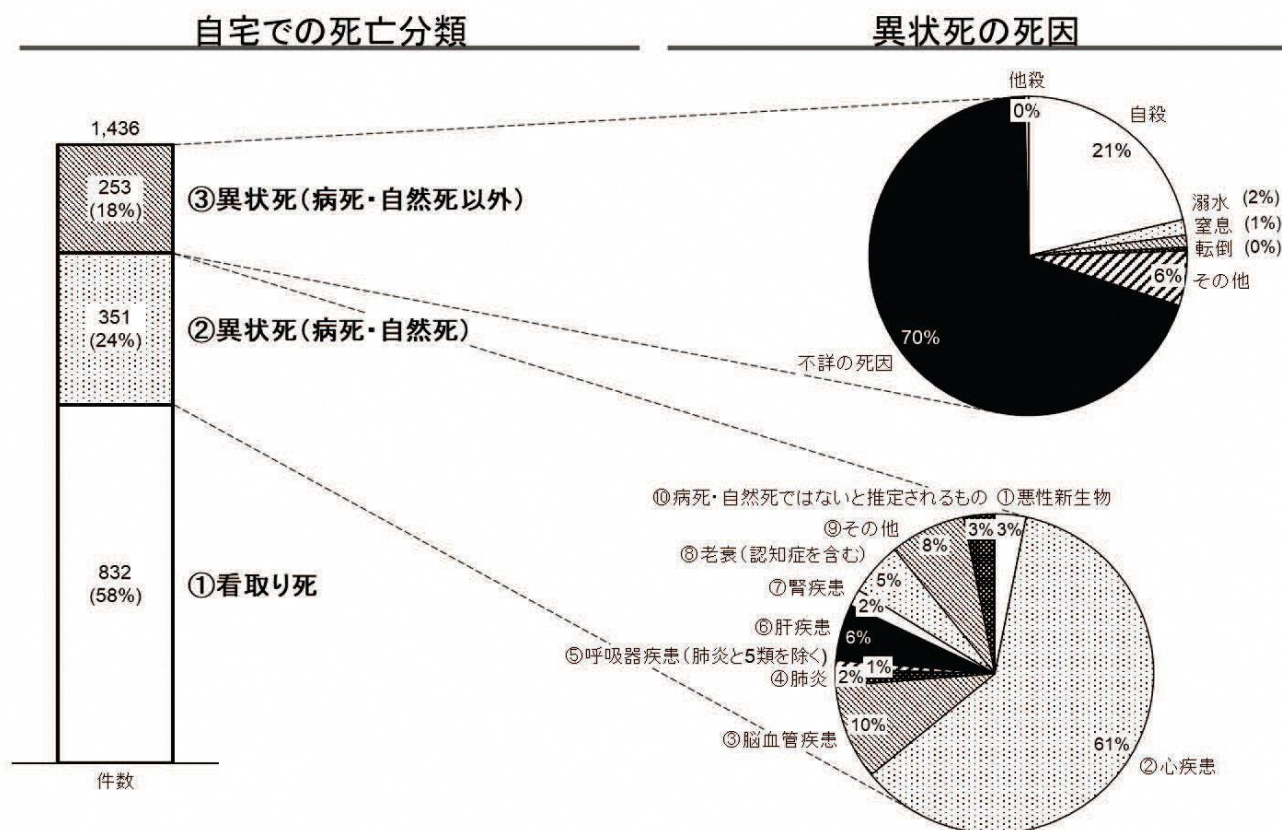
*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 44 異状死の死因の推移（経年）

(2) 自宅での異状死の状況¹² (令和2年)

自宅での死亡者 1,436 人のうち、351 人 (24%) が「異状死 (病死・自然死)」、253 人が「異状死 (病死・自然死以外)」に該当した。「異状死 (病死・自然死)」のうち、61%が心疾患である。一方、異状死 (病死・自然死以外) では、不詳の死因が 70%である (図表 45)。

*令和元年については参考資料に記載。



*小数点以下四捨五入により割合の合計が 100%とならないことに留意。

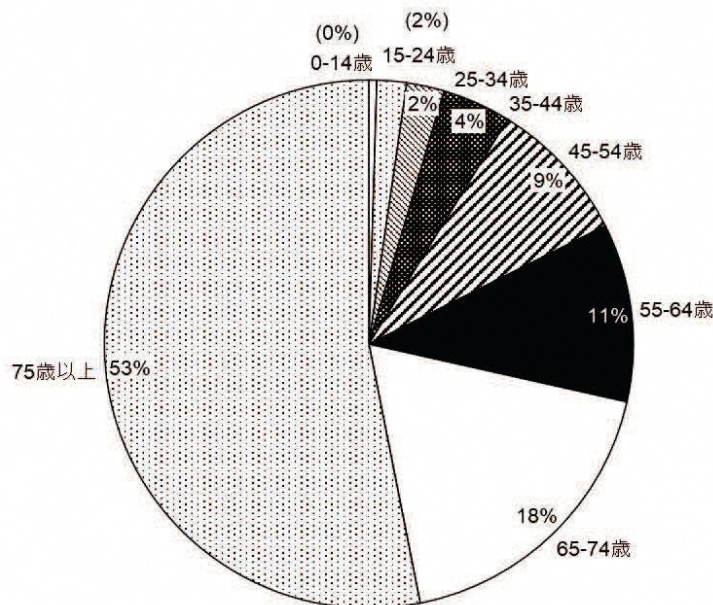
図表 45 自宅での異状死の状況 (令和2年)

¹² 「⑩病死・自然死ではないと推定されるもの」とは、死亡小票における死亡の種類が「病死・自然死」となっているが、死因から外因死である可能性が高いと判断されるもの（脳挫滅、頸椎離断など）を分類している。

(3) 異状死の年齢区別の死因（令和2年）

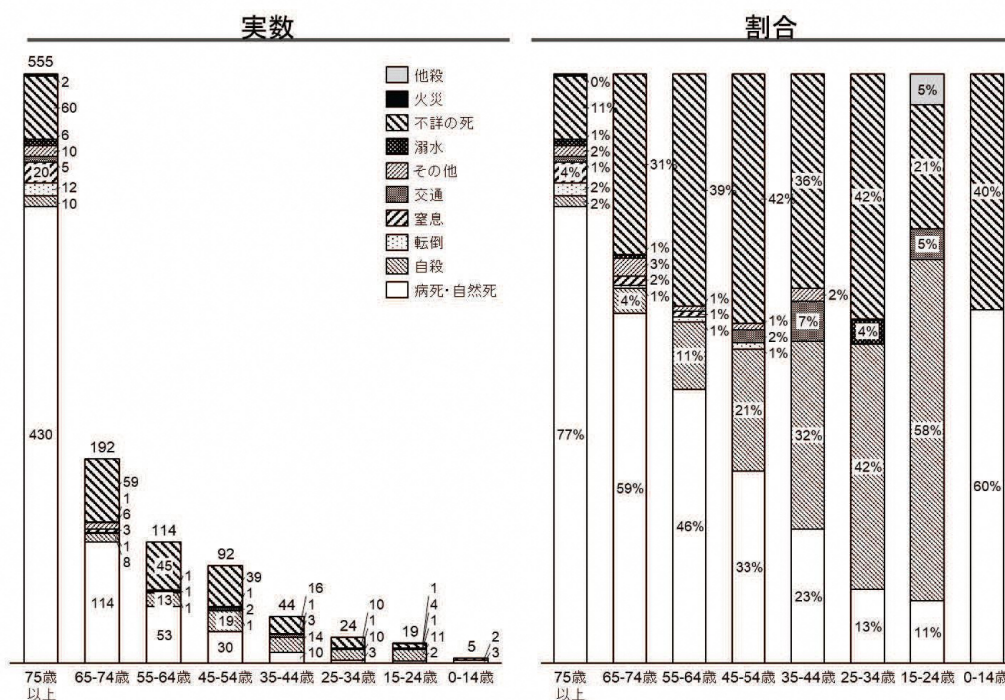
異状死の年齢区分ごとの構成比は、75歳以上が全体の53%、65-74歳が18%を占めている。また、その死因の多くは病死・自然死である（図表46）。15-24歳においては自殺の割合が死因の中で最も多い（図表47）。

*令和元年については参考資料に記載。



*小数点以下四捨五入により割合の合計が100%とならないことに留意。

図表 46 異状死の年齢区分構成比（令和2年）



図表 47 異状死の年齢区別の死因（令和2年）

第4章 将来死亡者数推計

本章では、練馬区における令和7年（2025年）～令和42年（2060年）の死亡場所別の死亡者数の推計を行った。

1. 推計方法

国立社会保障・人口問題研究所が公開している将来推計人口、生残率¹³をもとに練馬区における将来の死亡者数を算出し、その上で今回の死亡小票分析の結果を用いて、死亡場所別（自宅・施設、医療機関、その他の場所）ごとの看取り死数、異状死数を推計した。

2. 死亡場所別の死亡者数算出の仮定条件

死亡場所別の死亡者数は以下のような仮定を置いて推計した（図表 48）。

●異状死

一定の頻度で発生すると仮定し、平成30年（2018年）～令和2年（2020年）にかけての各年の発生頻度図表 10 参照）の平均値を算出、その上で異状死の割合を 15.9%と仮定した。

●看取り死の総数

死亡者数から異状死を除いた値を看取り死の総数とした。

●看取り死：医療機関

令和2年（2020年）の実績値と病床数の増減がないと仮定し、3,667人とした。

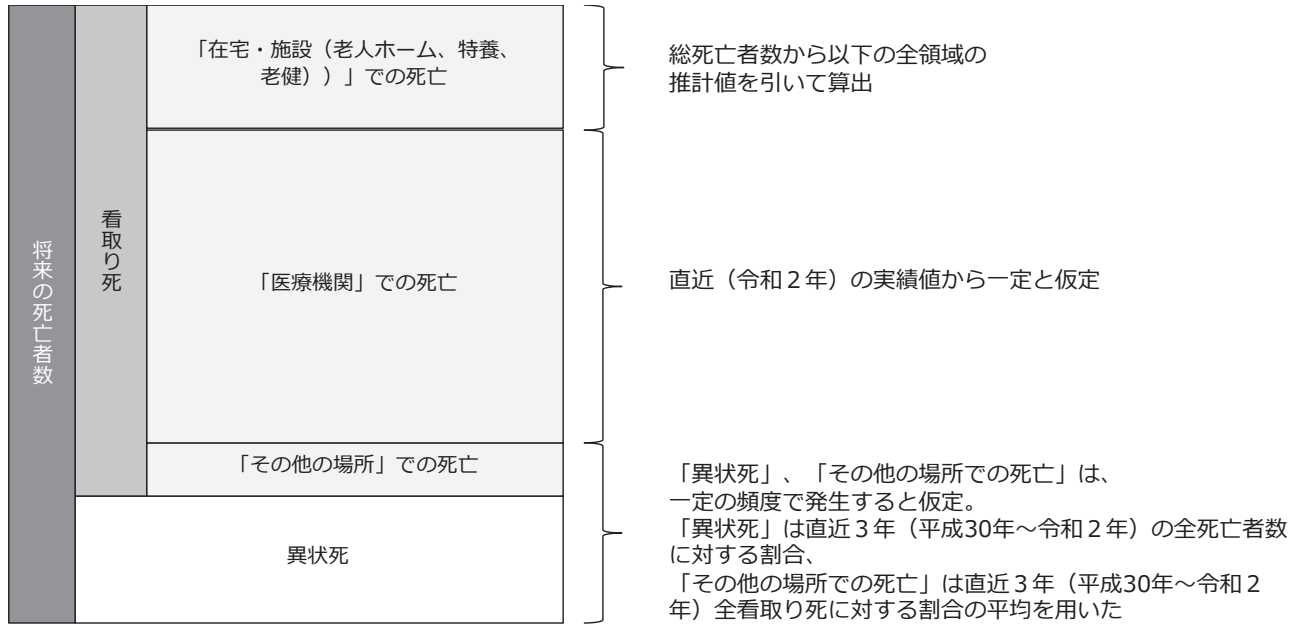
●看取り死：その他の場所

一定の頻度で発生すると仮定し、平成30年（2018年）～令和2年（2020年）にかけての各年の発生頻度図表 13 参照）の平均値を算出、看取り死の総数に対するその他の死亡の割合を 0.5%と仮定した。

●看取り死：在宅・施設

看取り死の総数から、医療機関、その他の場所での看取り数を除いた値を在宅・施設での看取り死数とした。

¹³ 国立社会保障・人口問題研究所「日本の地域別将来推計人口（平成30年推計）」
<http://www.ipss.go.jp/pp-shicyoson/j/shicyoson18/t-page.asp>



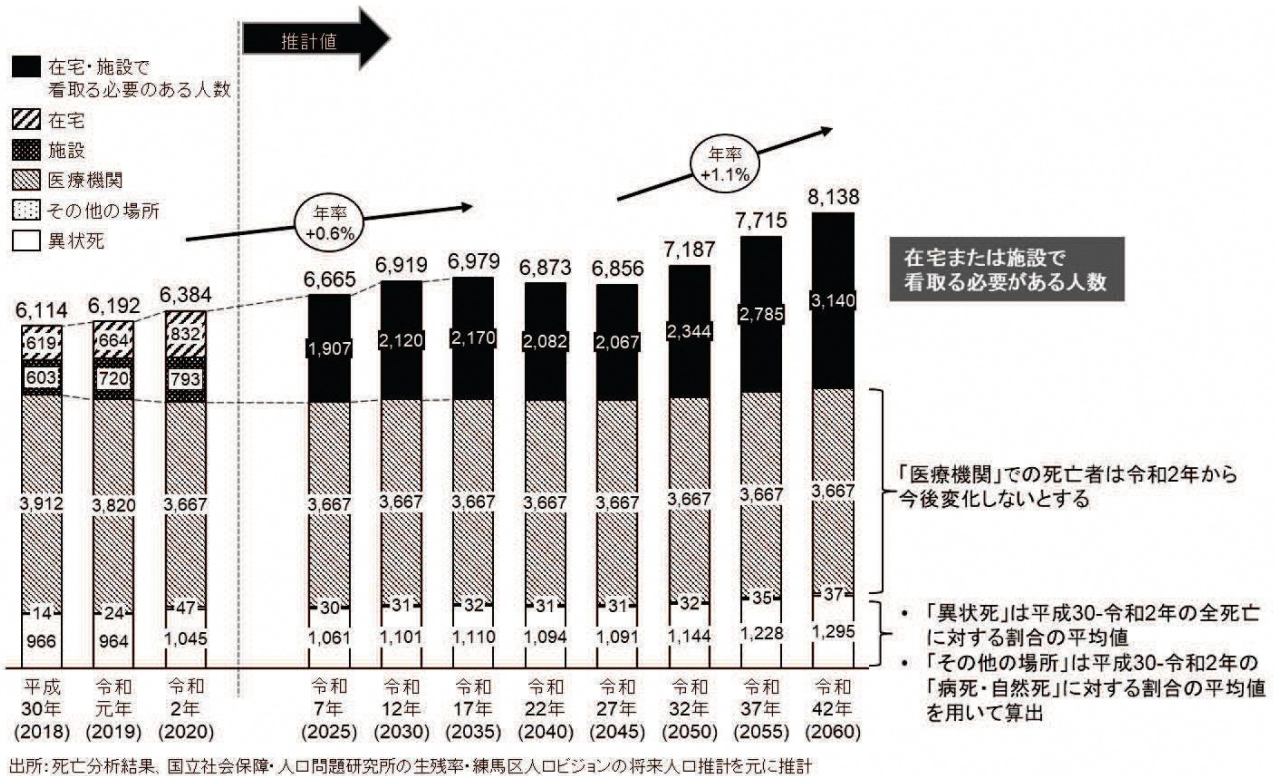
図表 48 死亡場所別の死亡者数算出の仮定条件

3. 死亡者数の将来推計

(1) 死亡者数の将来推計

死亡者数は、令和 17 年（2035 年）に一旦ピークを迎え、その後減少するが、令和 32 年（2050 年）以降再度増加に転じると推計される。一度目のピークである令和 17 年には、死亡者数が 6,979 人に上り、令和 42 年（2060 年）には 8,138 人にまで増える。増加率を見ると、令和 2 年（2020 年）から令和 17 年（2035 年）にかけては年率 0.6% で増加する。令和 27 年（2045 年）以降は年率 1.1% で増加が続くことが推測される（図表 49）。

在宅・施設での看取り件数は、令和 2 年（2019 年）の 1,625 人（実績値）が令和 17 年（2035 年）には 2,170 人まで増加、その後一旦減少するものの、令和 42 年（2060 年）には 3,140 人となることが推計される。

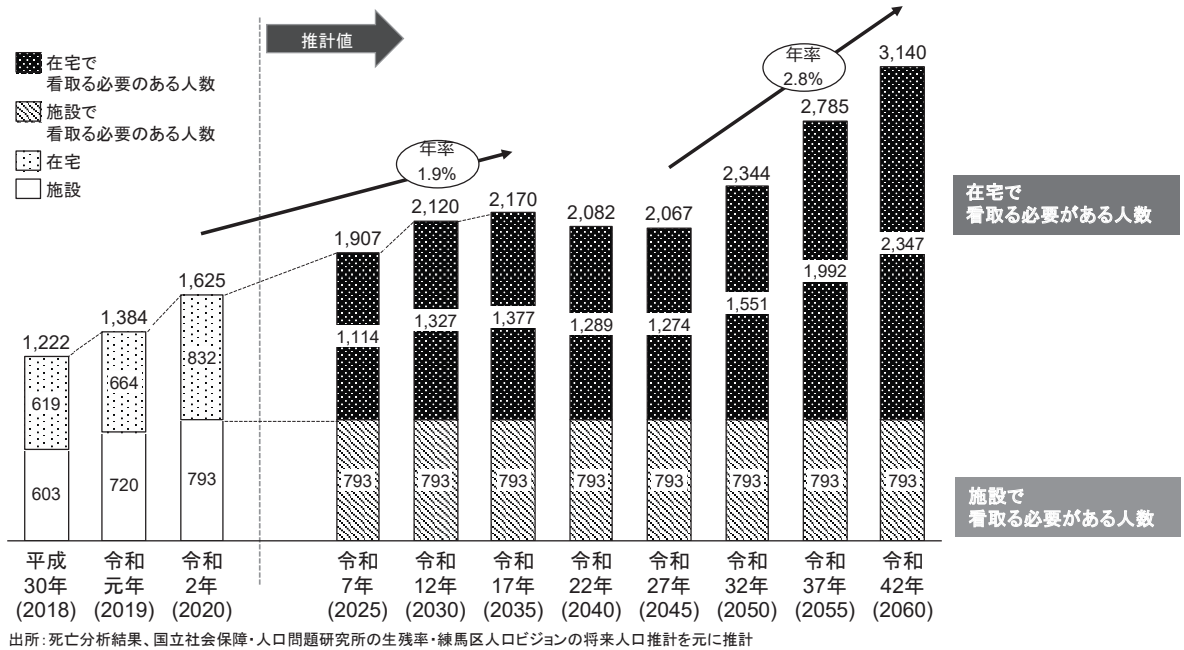


図表 49 将来死亡者数推計

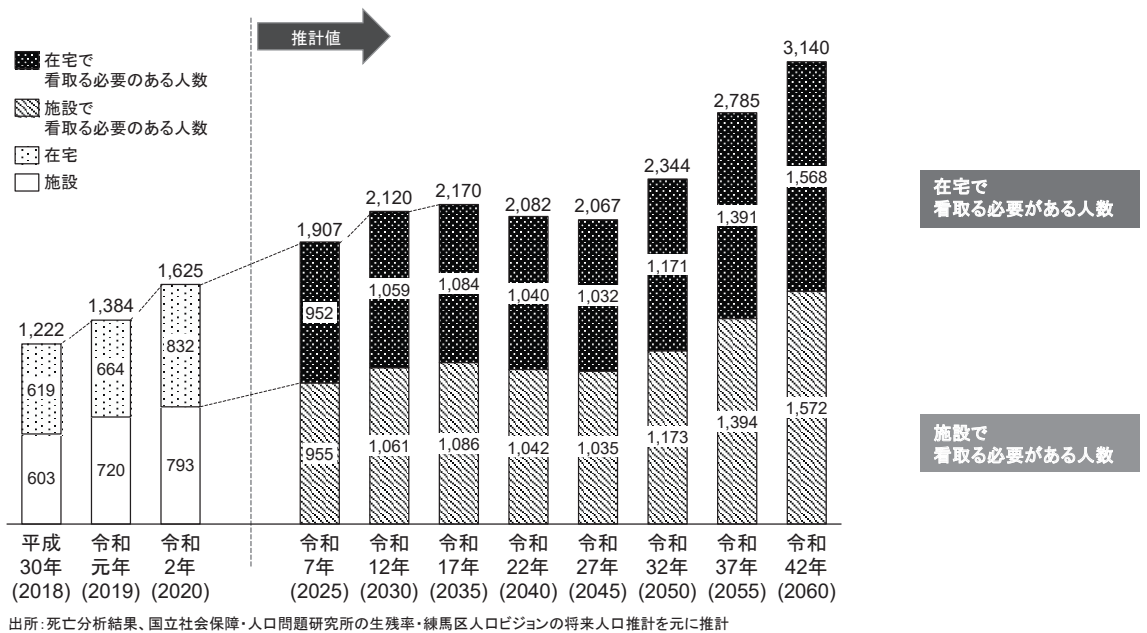
(2) 在宅・施設での看取り件数の将来推計

在宅看取り件数は、施設看取り件数を令和2年（2020年）から一定数と仮定した場合、令和17年（2035年）には2,170人になることが見込まれる（図表50）。

一方、在宅と施設の看取りの比率が平成30年（2018年）から令和2年（2020年）の各年の平均で推移したとした場合、令和17年（2035年）には在宅看取り1,084人、施設看取り1,086人になることが推計される（図表51）。



図表 50 在宅・施設での看取り件数の将来推計（施設での看取り数が一定）



図表 51 在宅・施設での看取り件数の将来推計（在宅・施設での看取り数の比率が一定）

參考資料

第3章 練馬区民の取り巻きの状況

1. 死亡の分類(経年)

(実数)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
①看取り死	4423	4561	4777	4674	4774	4912	5109	5148	5228	5339
②異状死(病死・自然死)	470	548	458	468	466	468	554	578	598	645
③異状死(病死・自然死以外)	366	318	350	363	345	355	336	388	366	400
合計	5259	5427	5585	5505	5585	5735	5999	6114	6192	6384

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
①看取り死	84.10%	84.04%	85.53%	84.90%	85.48%	85.65%	85.16%	84.20%	84.43%	83.63%
②異状死(病死・自然死)	8.94%	10.10%	8.20%	8.50%	8.34%	8.16%	9.23%	9.45%	9.66%	10.10%
③異状死(病死・自然死以外)	6.96%	5.86%	6.27%	6.59%	6.18%	6.19%	5.60%	6.35%	5.91%	6.27%

2. 死亡場所(経年)

(実数)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
①病院	4041	3994	4072	3981	4030	4037	4253	4160	4090	3985
②診療所	95	115	109	111	87	84	104	110	86	74
③自宅	809	934	919	905	924	1019	1017	1157	1217	1436
④老人ホーム	193	270	353	363	405	458	482	544	625	681
⑤介護老人保健施設	26	31	47	59	44	63	64	66	104	118
⑥その他(空白含む)	95	83	85	86	95	74	79	77	70	90
合計	5259	5427	5585	5505	5585	5735	5999	6114	6192	6384

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
①病院	76.84%	73.59%	72.91%	72.32%	72.16%	70.39%	70.90%	68.04%	66.05%	62.42%
②診療所	1.81%	2.12%	1.95%	2.02%	1.56%	1.46%	1.73%	1.80%	1.39%	1.16%
③自宅	15.38%	17.21%	16.45%	16.44%	16.54%	17.77%	16.95%	18.92%	19.65%	22.49%
④老人ホーム	3.67%	4.98%	6.32%	6.59%	7.25%	7.99%	8.03%	8.90%	10.09%	10.67%
⑤介護老人保健施設	0.49%	0.57%	0.84%	1.07%	0.79%	1.10%	1.07%	1.08%	1.68%	1.85%
⑥その他(空白含む)	1.81%	1.53%	1.52%	1.56%	1.70%	1.29%	1.32%	1.26%	1.13%	1.41%

3. 死亡場所別の死亡分類(経年)

(実数)

(令和2年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3593	74	832	677	116	47
②異状死(病死・自然死)	279		351	4	2	9
③異状死(病死・自然死以外)	113		253			34
合計	3985	74	1436	681	118	90

(令和元年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3735	85	664	618	102	24
②異状死(病死・自然死)	245	1	339	4	2	7
③異状死(病死・自然死以外)	110	0	214	3	0	39
合計	4090	86	1217	625	104	70

(平成30年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3803	109	619	540	63	14
②異状死(病死・自然死)	232	1	330	3	1	11
③異状死(病死・自然死以外)	125	0	208	1	2	52
合計	4160	110	1157	544	66	77

(平成29年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3896	102	549	474	64	24
②異状死(病死・自然死)	236	2	305	5	0	6
③異状死(病死・自然死以外)	121	0	163	3	0	49
合計	4253	104	1017	482	64	79

(平成28年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3718	83	562	455	62	32
②異状死(病死・自然死)	191	1	270	2	1	3
③異状死(病死・自然死以外)	128	0	187	1	0	39
合計	4037	84	1019	458	63	74

(平成27年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3737	87	480	397	43	30
②異状死(病死・自然死)	191	0	262	6	0	7
③異状死(病死・自然死以外)	102	0	182	2	1	58
合計	4030	87	924	405	44	95

(平成26年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3691	111	427	356	89	31
②異状死(病死・自然死)	168	0	290	4	6	5
③異状死(病死・自然死以外)	122	0	188	3	50	50
合計	3981	111	905	363	145	86

(平成25年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3787	109	456	346	46	33
②異状死(病死・自然死)	165	0	281	6	1	5
③異状死(病死・自然死以外)	120	0	182	1	0	47
合計	4072	109	919	353	47	85

(平成24年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3705	115	419	263	59	0
②異状死(病死・自然死)	187	0	348	7	6	0
③異状死(病死・自然死以外)	102	0	167	0	49	0
合計	3994	115	934	270	114	0

(割合)

(令和2年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	90.16%	100.00%	57.94%	99.41%	98.31%	52.22%
②異状死(病死・自然死)	7.00%	0.00%	24.44%	0.59%	1.69%	10.00%
③異状死(病死・自然死以外)	2.84%	0.00%	17.62%	0.00%	0.00%	37.78%

(平成30年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	94.25%	99.09%	65.23%	99.45%	98.44%	56.00%
②異状死(病死・自然死)	5.75%	0.91%	34.77%	0.55%	1.56%	44.00%
③異状死(病死・自然死以外)	3.10%	0.00%	21.92%	0.18%	3.13%	208.00%

(平成28年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	92.10%	98.81%	55.15%	99.34%	98.41%	43.24%
②異状死(病死・自然死)	4.73%	1.19%	26.50%	0.44%	1.59%	4.05%
③異状死(病死・自然死以外)	3.17%	0.00%	18.35%	0.22%	0.00%	52.70%

(平成26年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	92.72%	100.00%	47.18%	98.07%	61.38%	36.05%
②異状死(病死・自然死)	4.22%	0.00%	32.04%	1.10%	4.14%	5.81%
③異状死(病死・自然死以外)	3.06%	0.00%	20.77%	0.83%	34.48%	58.14%

(平成24年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	92.76%	100.00%	44.86%	97.41%	51.75%	-
②異状死(病死・自然死)	4.68%	0.00%	37.26%	2.59%	5.26%	-
③異状死(病死・自然死以外)	2.55%	0.00%	17.88%	0.00%	42.98%	-

(平成23年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	3751	93	341	186	26	26
②異状死(病死・自然死)	182	0	276	5	0	7
③異状死(病死・自然死以外)	108	2	192	2	0	62
合計	4041	95	809	193	26	95

(令和元年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	91.32%	98.84%	54.56%	98.88%	98.08%	34.29%
②異状死(病死・自然死)	5.99%	1.16%	27.86%	0.64%	1.92%	10.00%
③異状死(病死・自然死以外)	2.69%	0.00%	17.58%	0.48%	0.00%	55.71%

(平成29年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	91.61%	98.08%	53.98%	98.34%	100.00%	30.38%
②異状死(病死・自然死)	5.55%	1.92%	29.99%	1.04%	0.00%	7.59%
③異状死(病死・自然死以外)	2.85%	0.00%	16.03%	0.62%	0.00%	62.03%

(平成27年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	92.73%	100.00%	51.95%	98.02%	97.73%	31.58%
②異状死(病死・自然死)	4.74%	0.00%	28.35%	1.48%	0.00%	7.37%
③異状死(病死・自然死以外)	2.53%	0.00%	19.70%	0.49%	2.27%	61.05%

(平成25年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	93.00%	100.00%	49.62%	98.02%	97.87%	0.00%
②異状死(病死・自然死)	4.05%	0.00%	30.58%	1.70%	2.13%	0.00%
③異状死(病死・自然死以外)	2.95%	0.00%	19.80%	0.28%	0.00%	0.00%

(平成23年)

	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①看取り死	92.82%	97.89%	42.15%	96.37%	100.00%	27.37%
②異状死(病死・自然死)	4.50%	0.00%	34.12%	2.59%	0.00%	7.37%
③異状死(病死・自然死以外)	2.67%	2.11%	23.73%	1.04%	0.00%	65.26%

4.看取り死

(1)死亡場所別の看取り死数(経年)

(実数)	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
①病院	3751	3705	3787	3691	3737	3715	3896	3803	3735	3593
②診療所	93	115	109	111	87	86	102	109	85	74
③自宅	341	419	456	427	480	562	549	619	664	832
④老人ホーム	186	263	346	356	397	469	474	540	618	677
⑤介護老人保健施設	26	29	46	58	43	58	64	63	102	116
⑥その他(空白含む)	26	30	33	31	30	22	24	14	24	47
合計	4423	4561	4777	4674	4774	4912	5109	5148	5228	5339

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
①病院	84.81%	81.23%	79.28%	78.97%	78.28%	75.63%	76.26%	73.87%	71.44%	67.30%
②診療所	2.10%	2.52%	2.28%	2.37%	1.82%	1.75%	2.00%	2.12%	1.63%	1.39%
③自宅	7.71%	9.19%	9.55%	9.14%	10.05%	11.44%	10.75%	12.02%	12.70%	15.58%
④老人ホーム	4.21%	5.77%	7.24%	7.62%	8.32%	9.55%	9.28%	10.49%	11.82%	12.68%
⑤介護老人保健施設	0.59%	0.64%	0.96%	1.24%	0.90%	1.18%	1.25%	1.22%	1.95%	2.17%
⑥その他(空白含む)	0.59%	0.66%	0.69%	0.66%	0.63%	0.45%	0.47%	0.27%	0.46%	0.88%

(2)死亡場所別の死因(令和2年)

(実数)	全体	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①悪性新生物	1535	1010	20	409	71	11	14
②心疾患	574	405	18	66	57	21	7
③脳血管疾患	266	227		14	18	5	2
④肺炎	919	791	17	48	49	8	6
⑤その他の呼吸器系疾患	237	180	1	26	22	7	1
⑥肝疾患	76	62	1	9	3	1	
⑦腎疾患	145	111	4	14	10	5	1
⑧老衰(認知症含む)	945	251	7	196	427	51	13
⑨その他の死因	642	556	6	50	20	7	3
未記入	0	0	0	0	0	0	0
合計	5339	3593	74	832	677	116	47

(割合)

	全体	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①悪性新生物	28.75%	28.11%	27.03%	49.16%	10.49%	9.48%	29.79%
②心疾患	10.75%	11.27%	24.32%	7.93%	8.42%	18.10%	14.89%
③脳血管疾患	4.98%	6.32%	0.00%	1.68%	2.66%	4.31%	4.26%
④肺炎	17.21%	22.02%	22.97%	5.77%	7.24%	6.90%	12.77%
⑤その他の呼吸器系疾患	4.44%	5.01%	1.35%	3.13%	3.25%	6.03%	2.13%
⑥肝疾患	1.42%	1.73%	1.35%	1.08%	0.44%	0.86%	0.00%
⑦腎疾患	2.72%	3.09%	5.41%	1.68%	1.48%	4.31%	2.13%
⑧老衰(認知症含む)	17.70%	6.99%	9.46%	23.56%	63.07%	43.97%	27.66%
⑨その他の死因	12.02%	15.47%	8.11%	6.01%	2.95%	6.03%	6.38%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

(2)死亡場所別の死因(令和元年)

(実数)	全体	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①悪性新生物	1597	1159	20	324	79	10	5
②心疾患	599	471	6	49	57	13	3
③脳血管疾患	221	203	1	4	8	4	1
④肺炎	871	753	16	50	41	11	0
⑤その他の呼吸器系疾患	223	168	4	25	22	2	2
⑥肝疾患	72	61	2	6	2	1	0
⑦腎疾患	153	119	8	17	7	2	0
⑧老衰(認知症含む)	844	241	9	156	375	54	9
⑨その他の死因	644	559	18	33	27	5	2
未記入	4	1	1	0	0	0	2
合計	5228	3735	85	664	618	102	24

(割合)

	全体	①病院	②診療所	③自宅	④老人ホーム	⑤介護老人保健施設	⑥その他(空白含む)
①悪性新生物	30.55%	31.03%	23.53%	48.80%	12.78%	9.80%	20.83%
②心疾患	11.46%	12.61%	7.06%	7.38%	9.22%	12.75%	12.50%
③脳血管疾患	4.23%	5.44%	1.18%	0.60%	1.29%	3.92%	4.17%
④肺炎	16.66%	20.16%	18.82%	7.53%	6.63%	10.78%	0.00%
⑤その他の呼吸器系疾患	4.27%	4.50%	4.71%	3.77%	3.56%	1.96%	8.33%
⑥肝疾患	1.38%	1.63%	2.35%	0.90%	0.32%	0.98%	0.00%
⑦腎疾患	2.93%	3.19%	9.41%	2.56%	1.13%	1.96%	0.00%
⑧老衰(認知症含む)	16.14%	6.45%	10.59%	23.49%	60.68%	52.94%	37.50%
⑨その他の死因	12.32%	14.97%	21.18%	4.97%	4.37%	4.90%	8.33%
未記入	0.08%	0.03%	1.18%	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%

(3)年齢区分別・死亡場所別の看取り死数

(実数)

(令和2年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上	
①病院		9	337	463	2784
②診療所			7	5	62
③自宅		64	111		657
④老人ホーム				16	661
⑤介護老人保健施設				2	114
⑥その他(空白含む)		10	4		33

(平成30年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上	
①病院		16	349	536	2902
②診療所		0	5	11	93
③自宅		2	54	81	482
④老人ホーム		0	3	12	525
⑤介護老人保健施設		0	1	1	61
⑥その他(空白含む)		0	3	2	9

(平成28年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上	
①病院		19	366	591	2742
②診療所		0	2	9	72
③自宅		0	32	88	442
④老人ホーム		0	1	13	441
⑤介護老人保健施設		0	0	2	60
⑥その他(空白含む)		0	3	6	23

(平成26年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上	
①病院		11	384	582	2714
②診療所		0	6	10	95
③自宅		0	39	60	328
④老人ホーム		0	1	15	340
⑤介護老人保健施設		0	2	5	51
⑥その他(空白含む)		0	0	4	27

(平成24年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上	
①病院		8	397	616	2684
②診療所		1	4	15	95
③自宅		0	39	52	328
④老人ホーム		0	1	11	251
⑤介護老人保健施設		0	0	1	28
⑥その他(空白含む)		0	4	4	22

(令和元年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上	
①病院		7	300	522	2906
②診療所		0	5	14	66
③自宅		1	43	74	546
④老人ホーム		0	2	14	602
⑤介護老人保健施設		0	0	0	102
⑥その他(空白含む)		0	4	2	18

(平成29年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上	
①病院		21	335	569	2971
②診療所		0	3	9	90
③自宅		0	36	65	448
④老人ホーム		0	2	14	458
⑤介護老人保健施設		0	0	1	63
⑥その他(空白含む)		0	8	1	15

(平成27年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上	
①病院		7	362	621	2747
②診療所		1	3	9	74
③自宅		0	39	56	385
④老人ホーム		0	3	10	384
⑤介護老人保健施設		0	0	1	42
⑥その他(空白含む)		0	2	3	25

(平成25年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上	
①病院		17	393	642	2735
②診療所		0	6	5	98
③自宅		1	34	60	361
④老人ホーム		0	2	9	335
⑤介護老人保健施設		0	1	5	40
⑥その他(空白含む)		0	3	2	28

(平成23年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上	
①病院		10	444	650	2647
②診療所		0	2	9	82
③自宅		0	37	57	247
④老人ホーム		0	1	4	181
⑤介護老人保健施設		0	0	1	25
⑥その他(空白含む)		0	3	5	18

(割合)

(令和2年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	100.00%	80.62%	77.04%	64.58%
②診療所	0.00%	1.67%	0.83%	1.44%
③自宅	0.00%	15.31%	18.47%	15.24%
④老人ホーム	0.00%	0.00%	2.66%	15.33%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.00%	0.33%	2.64%
⑥その他(空白含む)	0.00%	2.39%	0.67%	0.77%

(令和元年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	87.50%	84.75%	83.39%	68.54%
②診療所	0.00%	1.41%	2.24%	1.56%
③自宅	12.50%	12.15%	11.82%	12.88%
④老人ホーム	0.00%	0.56%	2.24%	14.20%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.00%	0.00%	2.41%
⑥その他(空白含む)	0.00%	1.13%	0.32%	0.42%

(平成30年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	88.89%	84.10%	83.36%	71.27%
②診療所	0.00%	1.20%	1.71%	2.28%
③自宅	11.11%	13.01%	12.60%	11.84%
④老人ホーム	0.00%	0.72%	1.87%	12.89%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.24%	0.16%	1.50%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.72%	0.31%	0.22%

(平成29年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	100.00%	87.24%	86.34%	73.45%
②診療所	0.00%	0.78%	1.37%	2.22%
③自宅	0.00%	9.38%	9.86%	11.08%
④老人ホーム	0.00%	0.52%	2.12%	11.32%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.00%	0.15%	1.56%
⑥その他(空白含む)	0.00%	2.08%	0.15%	0.37%

(平成28年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	100.00%	90.59%	83.36%	72.54%
②診療所	0.00%	0.50%	1.27%	1.90%
③自宅	0.00%	7.92%	12.41%	11.69%
④老人ホーム	0.00%	0.25%	1.83%	11.67%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.00%	0.28%	1.59%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.74%	0.85%	0.61%

(平成27年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	87.50%	88.51%	88.71%	75.12%
②診療所	12.50%	0.73%	1.29%	2.02%
③自宅	0.00%	9.54%	8.00%	10.53%
④老人ホーム	0.00%	0.73%	1.43%	10.50%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.00%	0.14%	1.15%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.49%	0.43%	0.68%

(平成26年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	100.00%	88.89%	86.09%	76.34%
②診療所	0.00%	1.39%	1.48%	2.67%
③自宅	0.00%	9.03%	8.88%	9.23%
④老人ホーム	0.00%	0.23%	2.22%	9.56%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.46%	0.74%	1.43%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.00%	0.59%	0.76%

(平成25年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	94.44%	89.52%	88.80%	76.04%
②診療所	0.00%	1.37%	0.69%	2.72%
③自宅	5.56%	7.74%	8.30%	10.04%
④老人ホーム	0.00%	0.46%	1.24%	9.31%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.23%	0.69%	1.11%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.68%	0.28%	0.78%

(平成24年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	88.89%	89.21%	88.13%	78.76%
②診療所	11.11%	0.90%	2.15%	2.79%
③自宅	0.00%	8.76%	7.44%	9.62%
④老人ホーム	0.00%	0.22%	1.57%	7.37%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.00%	0.14%	0.82%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.90%	0.57%	0.65%

(平成23年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①病院	100.00%	91.17%	89.53%	82.72%
②診療所	0.00%	0.41%	1.24%	2.56%
③自宅	0.00%	7.60%	7.85%	7.72%
④老人ホーム	0.00%	0.21%	0.55%	5.66%
⑤介護老人保健施設	0.00%	0.00%	0.14%	0.78%
⑥その他(空白含む)	0.00%	0.62%	0.69%	0.56%

(4)年齢区分別の性別の看取り死数

(実数)

(令和2年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	5	237	392	2023
女性	4	181	209	2288

(令和元年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	6	201	433	2014
女性	2	153	193	2226

(平成30年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	8	246	431	1930
女性	10	169	212	2142

(平成29年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	6	240	438	1931
女性	15	144	221	2114

(平成28年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	11	253	477	1783
女性	8	151	232	1997

(平成26年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	5	262	469	1714
女性	6	170	207	1841

(平成24年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	4	272	456	1647
女性	5	173	243	1761

(割合)

(令和2年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	55.56%	56.70%	65.22%	46.93%
女性	44.44%	43.30%	34.78%	53.07%

(平成30年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	44.44%	59.28%	67.03%	47.40%
女性	55.56%	40.72%	32.97%	52.60%

(平成28年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	57.89%	62.62%	67.28%	47.17%
女性	42.11%	37.38%	32.72%	52.83%

(平成26年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	45.45%	60.65%	69.38%	48.21%
女性	54.55%	39.35%	30.62%	51.79%

(平成24年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	44.44%	61.12%	65.24%	48.33%
女性	55.56%	38.88%	34.76%	51.67%

(平成27年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	6	230	455	1723
女性	2	179	245	1934

(平成25年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	6	269	474	1754
女性	12	170	249	1843

(平成23年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	4	307	475	1643
女性	6	180	251	1557

(令和元年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	75.00%	56.78%	69.17%	47.50%
女性	25.00%	43.22%	30.83%	52.50%

(平成29年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	28.57%	62.50%	66.46%	47.74%
女性	71.43%	37.50%	33.54%	52.26%

(平成27年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	75.00%	56.23%	65.00%	47.12%
女性	25.00%	43.77%	35.00%	52.88%

(平成25年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	33.33%	61.28%	65.56%	48.76%
女性	66.67%	38.72%	34.44%	51.24%

(平成23年)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
男性	40.00%	63.04%	65.43%	51.34%
女性	60.00%	36.96%	34.57%	48.66%

5. 看取り死(病院・診療所)

(1) 看取りを行った医療機関の所在地(経年)

(実数)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
①練馬区	1078	996	1056	1225	1143	1161	1239	1193	1124	1094
②板橋区	702	733	727	629	734	741	774	700	740	684
③豊島区	142	193	159	120	160	114	156	152	129	138
④北区	22	21	23	20	17	23	18	25	31	35
⑤その他の特別区	735	763	785	838	794	798	799	831	772	710
⑥その他の東京都(都下)	495	480	507	423	433	428	430	425	457	429
⑦埼玉県	515	498	470	363	408	391	471	471	471	486
⑧その他の都道府県	141	127	159	171	133	138	110	114	96	90
⑨海外	2	3	4	6	2	1	0	1	0	0
⑩不詳	12	6	6	7	0	6	1	0	0	1
合計	3844	3820	3896	3802	3824	3801	3998	3912	3820	3667

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
①練馬区	28.04%	26.07%	27.10%	32.22%	29.89%	30.54%	30.99%	30.50%	29.42%	29.83%
②板橋区	18.26%	19.19%	18.66%	16.54%	19.19%	19.49%	19.36%	17.89%	19.37%	18.65%
③豊島区	3.69%	5.05%	4.08%	3.16%	4.18%	3.00%	3.90%	3.89%	3.38%	3.76%
④北区	0.57%	0.55%	0.59%	0.53%	0.44%	0.61%	0.45%	0.64%	0.81%	0.95%
⑤その他の特別区	19.12%	19.97%	20.15%	22.04%	20.76%	20.99%	19.98%	21.24%	20.21%	19.36%
⑥その他の東京都(都下)	12.88%	12.57%	13.01%	11.13%	11.32%	11.26%	10.76%	10.86%	11.96%	11.70%
⑦埼玉県	13.40%	13.04%	12.06%	9.55%	10.67%	10.29%	11.78%	12.04%	12.33%	13.25%
⑧その他の都道府県	3.67%	3.32%	4.08%	4.50%	3.48%	3.63%	2.75%	2.91%	2.51%	2.45%
⑨海外	0.05%	0.08%	0.10%	0.16%	0.05%	0.03%	0.00%	0.03%	0.00%	0.00%
⑩不詳	0.31%	0.16%	0.15%	0.18%	0.00%	0.16%	0.03%	0.00%	0.00%	0.03%

(2)所在地別の医療機関看取り件数(令和2年)

所在地	件数
練馬区	1094
板橋区	684
杉並区	263
中野区	158
豊島区	138
新宿区	115
清瀬市	110
武蔵野市	97
西東京市	92
文京区	62
北区	35
三鷹市	31
港区	23
中央区	22
千代田区	21
青梅市	16
八王子市	14
小平市	14
足立区	11
小金井市	10
東村山市	10
府中市	9
渋谷区	8
立川市	6
世田谷区	6

所在地	件数
江東区	5
昭島市	4
江戸川区	4
品川区	4
稲城市	4
調布市	3
目黒区	2
葛飾区	2
福生市	2
荒川区	2
三宅島三宅村	1
西多摩郡瑞穂町	1
台東区	1
町田市	1
国分寺市	1
多摩市	1
武蔵村山市	1
東久留米市	1
大田区	1
東京都外	486
埼玉県	486
その他	91

(2)所在地別の医療機関看取り件数(令和元年)

所在地	件数
練馬区	1124
板橋区	740
杉並区	245
中野区	209
清瀬市	151
豊島区	129
新宿区	115
西東京市	96
武蔵野市	88
文京区	51
千代田区	37
北区	31
三鷹市	26
中央区	26
港区	24
渋谷区	21
青梅市	18
小平市	14
八王子市	11
江東区	9
足立区	9
東村山市	8
品川区	6
府中市	6
調布市	5

所在地	件数
世田谷区	5
稲城市	5
国分寺市	3
目黒区	3
町田市	3
多摩市	3
台東区	3
江戸川区	3
立川市	2
墨田区	2
西多摩郡日の出町	2
日野市	2
あきる野市	2
狛江市	2
東久留米市	2
昭島市	2
小金井市	2
福生市	2
大田区	2
葛飾区	1
西多摩郡奥多摩町	1
荒川区	1
東大和市	1
東京都外	471
埼玉県	471
その他	92

(3)医療機関看取りにおける年齢区分別の死因(令和2年)

(実数)	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	184	218	628
②心疾患	1	24	32	366
③脳血管疾患	1	30	29	167
④肺炎	1	23	73	711
⑤その他の呼吸器系疾患	4	7	20	150
⑥肝疾患	0	20	16	27
⑦腎疾患	0	2	10	103
⑧老衰(認知症含む)	0	0	5	253
⑨その他の死因	2	54	65	441
未記入	0	0	0	0
合計	9	344	468	2846

(割合)	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	53.49%	46.58%	22.07%
②心疾患	11.11%	6.98%	6.84%	12.86%
③脳血管疾患	11.11%	8.72%	6.20%	5.87%
④肺炎	11.11%	6.69%	15.60%	24.98%
⑤その他の呼吸器系疾患	44.44%	2.03%	4.27%	5.27%
⑥肝疾患	0.00%	5.81%	3.42%	0.95%
⑦腎疾患	0.00%	0.58%	2.14%	3.62%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	1.07%	8.89%
⑨その他の死因	22.22%	15.70%	13.89%	15.50%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

(3)医療機関看取りにおける年齢区別の死因（令和元年）

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	149	276	754
②心疾患	0	27	47	403
③脳血管疾患	0	25	24	155
④肺炎	0	19	54	696
⑤その他の呼吸器系疾患	1	11	21	139
⑥肝疾患	0	14	12	37
⑦腎疾患	0	4	22	101
⑧老衰（認知症含む）	0	0	4	246
⑨その他の死因	6	56	76	439
未記入	0	0	0	2
合計	7	305	536	2972

(割合)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	48.85%	51.49%	25.37%
②心疾患	0.00%	8.85%	8.77%	13.56%
③脳血管疾患	0.00%	8.20%	4.48%	5.22%
④肺炎	0.00%	6.23%	10.07%	23.42%
⑤その他の呼吸器系疾患	14.29%	3.61%	3.92%	4.68%
⑥肝疾患	0.00%	4.59%	2.24%	1.24%
⑦腎疾患	0.00%	1.31%	4.10%	3.40%
⑧老衰（認知症含む）	0.00%	0.00%	0.75%	8.28%
⑨その他の死因	85.71%	18.36%	14.18%	14.77%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.07%

(4)医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因（令和2年）

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	91	146	345
②心疾患	0	18	22	167
③脳血管疾患	1	19	18	63
④肺炎	0	14	53	443
⑤その他の呼吸器系疾患	3	4	17	83
⑥肝疾患	0	17	9	12
⑦腎疾患	0	1	9	54
⑧老衰（認知症含む）	0	0	3	95
⑨その他の死因	1	36	39	211
未記入	0	0	0	0
合計	5	200	316	1473

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	93	72	283
②心疾患	1	6	10	199
③脳血管疾患	0	11	11	104
④肺炎	1	9	20	268
⑤その他の呼吸器系疾患	1	3	3	67
⑥肝疾患	0	3	7	15
⑦腎疾患	0	1	1	49
⑧老衰（認知症含む）	0	0	2	158
⑨その他の死因	1	18	26	230
未記入	0	0	0	0
合計	4	144	152	1373

(割合)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	45.50%	46.20%	23.42%
②心疾患	0.00%	9.00%	6.96%	11.34%
③脳血管疾患	20.00%	9.50%	5.70%	4.28%
④肺炎	0.00%	7.00%	16.77%	30.07%
⑤その他の呼吸器系疾患	60.00%	2.00%	5.38%	5.63%
⑥肝疾患	0.00%	8.50%	2.85%	0.81%
⑦腎疾患	0.00%	0.50%	2.85%	3.67%
⑧老衰（認知症含む）	0.00%	0.00%	0.95%	6.45%
⑨その他の死因	20.00%	18.00%	12.34%	14.32%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	64.58%	47.37%	20.61%
②心疾患	25.00%	4.17%	6.58%	14.49%
③脳血管疾患	0.00%	7.64%	7.24%	7.57%
④肺炎	25.00%	6.25%	13.16%	19.52%
⑤その他の呼吸器系疾患	25.00%	2.08%	1.97%	4.88%
⑥肝疾患	0.00%	2.08%	4.61%	1.09%
⑦腎疾患	0.00%	0.69%	0.66%	3.57%
⑧老衰（認知症含む）	0.00%	0.00%	1.32%	11.51%
⑨その他の死因	25.00%	12.50%	17.11%	16.75%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

(4)医療機関看取りにおける性別・年齢別の死因（令和元年）

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	70	187	442
②心疾患	0	19	32	168
③脳血管疾患	0	19	15	67
④肺炎	0	13	42	392
⑤その他の呼吸器系疾患	1	8	16	79
⑥肝疾患	0	10	11	16
⑦腎疾患	0	4	18	54
⑧老衰（認知症含む）	0	0	2	70
⑨その他の死因	4	39	50	228
未記入	0	0	0	2
合計	5	182	373	1518

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	79	89	312
②心疾患	0	8	15	235
③脳血管疾患	0	6	9	88
④肺炎	0	6	12	304
⑤その他の呼吸器系疾患	0	3	5	60
⑥肝疾患	0	4	1	21
⑦腎疾患	0	0	4	47
⑧老衰（認知症含む）	0	0	2	176
⑨その他の死因	2	17	26	211
未記入	0	0	0	0
合計	2	123	163	1454

(割合)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	38.46%	50.13%	29.12%
②心疾患	0.00%	10.44%	8.58%	11.07%
③脳血管疾患	0.00%	10.44%	4.02%	4.41%
④肺炎	0.00%	7.14%	11.26%	25.82%
⑤その他の呼吸器系疾患	20.00%	4.40%	4.29%	5.20%
⑥肝疾患	0.00%	5.49%	2.95%	1.05%
⑦腎疾患	0.00%	2.20%	4.83%	3.56%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	0.54%	4.61%
⑨その他の死因	80.00%	21.43%	13.40%	15.02%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.13%

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0.00%	64.23%	54.60%	21.46%
②心疾患	0.00%	6.50%	9.20%	16.16%
③脳血管疾患	0.00%	4.88%	5.52%	6.05%
④肺炎	0.00%	4.88%	7.36%	20.91%
⑤その他の呼吸器系疾患	0.00%	2.44%	3.07%	4.13%
⑥肝疾患	0.00%	3.25%	0.61%	1.44%
⑦腎疾患	0.00%	0.00%	2.45%	3.23%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	1.23%	12.10%
⑨その他の死因	100.00%	13.82%	15.95%	14.51%
未記入	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(令和2年)

所在地	機関名	件数
練馬区	AA	249
	AB	192
	AC	96
	AD	86
	AE	74
	AF	50
	AG	50
	AH	49
	AI	45
	AJ	24
	AK	18
	AL	15
	AM	15
	AN	15
板橋区	BA	133
	BB	69
	BC	41
	BD	40
	BE	29
	BF	28
	BG	24
	BH	19
	BI	19
	BJ	17
	BK	17
	BL	16
	BM	15
	中野区	CA
CB		38
CC		16

所在地	機関名	件数
豊島区	DA	68
	DB	15
その他の区	EA	83
	EB	54
	EC	42
	ED	30
	EE	21
	EF	21
	EG	17
	EH	16
	EI	15
	FA	85
	FB	35
その他都内	FC	24
	FD	24
	FE	20
	FF	20
埼玉県	GA	74
	GB	34
	GC	32
	GD	26
	GE	23
	GF	19

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(令和元年)

所在地	機関名	件数	
練馬区	AA	240	
	AB	231	
	AC	124	
	AD	76	
	AE	39	
	AF	39	
	AG	35	
	AH	30	
	AI	29	
	AJ	28	
	AK	20	
	AL	18	
	板橋区	BA	178
		BB	76
BC		54	
BD		45	
BE		41	
BF		26	
BG		22	
BH		22	
BI		22	
BJ		20	
BK		19	
BL		16	
BM		15	
中野区		CA	97
	CB	39	
	CC	21	
	CD	18	
	CE	15	

所在地	機関名	件数
豊島区	DA	68
	DB	15
その他の区	EA	76
	EB	51
	EC	43
	ED	33
	EE	32
	EF	22
	EG	19
	EH	19
	EI	17
	EJ	15
	FA	74
その他都内	FB	46
	FC	38
	FD	37
	FE	17
埼玉県	GA	80
	GB	46
	GC	33
	GD	21
	GE	18

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(年齢階級別)(令和2年)

(実数)

	機関名	0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①練馬区	AA	1	0	37	47	164
	AB	0	0	8	22	162
	AC	0	0	3	8	85
	AD	0	0	4	8	74
	AE	0	0	4	7	63
	AF	0	0	0	1	49
	AG	0	0	1	4	45
	AH	0	0	2	2	45
	AI	0	0	1	5	39
	AJ	0	0	4	1	19
	AK	0	0	0	1	17
	AL	0	0	2	2	11
	AM	0	0	1	1	13
	AN	0	0	1	0	14
②板橋区	BA	1	2	25	22	83
	BB	0	0	9	6	54
	BC	0	0	0	2	39
	BD	0	1	7	7	25
	BE	0	0	3	5	21
	BF	0	1	7	4	16
	BG	0	0	0	2	22
	BH	0	0	1	2	16
	BI	0	0	2	4	13
	BJ	0	0	0	0	17
	BK	0	0	0	2	15
	BL	0	0	1	0	15
	BM	0	1	1	1	12
	CA	0	0	5	7	72
③中野区	CB	0	0	0	3	35
	CC	0	0	2	3	11
	DA	0	0	8	16	44
④豊島区	DB	0	0	3		12
	EA	0	0	20	13	50
⑤その他の区	EB	0	0	4	6	44
	EC	0	0	9	13	20
	ED	0	1	6	3	20
	EE	0	1	3	3	14
	EF	0	0	0	3	18
	EG	0	0	0	6	11
	EH	2	1	4	4	5
	EI	0	0	2	5	8
	FA	0	1	10	21	53
	FB	0	0	0	2	33
⑥その他都内	FC	0	0	3	6	15
	FD	0	0	1	0	23
	FE	0	0	6	5	9
	FF	0	0	1	2	17
	GA	0	0	4	14	56
⑦埼玉県	GB	0	0	2	0	32
	GC	0	0	0	4	28
	GD	0	0	5	3	18
	GE	0	0	0	3	20
	GF	0	0	1	3	15

(割合)

	機関名	0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①練馬区	AA	0.40%	0.00%	14.86%	18.88%	65.86%
	AB	0.00%	0.00%	4.17%	11.46%	84.38%
	AC	0.00%	0.00%	3.13%	8.33%	88.54%
	AD	0.00%	0.00%	4.65%	9.30%	86.05%
	AE	0.00%	0.00%	5.41%	9.46%	85.14%
	AF	0.00%	0.00%	0.00%	2.00%	98.00%
	AG	0.00%	0.00%	2.00%	8.00%	90.00%
	AH	0.00%	0.00%	4.08%	4.08%	91.84%
	AI	0.00%	0.00%	2.22%	11.11%	86.67%
	AJ	0.00%	0.00%	16.67%	4.17%	79.17%
	AK	0.00%	0.00%	0.00%	5.56%	94.44%
	AL	0.00%	0.00%	13.33%	13.33%	73.33%
	AM	0.00%	0.00%	6.67%	6.67%	86.67%
	AN	0.00%	0.00%	6.67%	0.00%	93.33%
②板橋区	BA	0.75%	1.50%	18.80%	16.54%	62.41%
	BB	0.00%	0.00%	13.04%	8.70%	78.26%
	BC	0.00%	0.00%	0.00%	4.88%	95.12%
	BD	0.00%	2.50%	17.50%	17.50%	62.50%
	BE	0.00%	0.00%	10.34%	17.24%	72.41%
	BF	0.00%	3.57%	25.00%	14.29%	57.14%
	BG	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%	91.67%
	BH	0.00%	0.00%	5.26%	10.53%	84.21%
	BI	0.00%	0.00%	10.53%	21.05%	68.42%
	BJ	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	BK	0.00%	0.00%	0.00%	11.76%	88.24%
	BL	0.00%	0.00%	6.25%	0.00%	93.75%
	BM	0.00%	6.67%	6.67%	6.67%	80.00%
③中野区	CA	0.00%	0.00%	5.95%	8.33%	85.71%
	CB	0.00%	0.00%	0.00%	7.89%	92.11%
	CC	0.00%	0.00%	12.50%	18.75%	68.75%
④豊島区	DA	0.00%	0.00%	11.76%	23.53%	64.71%
	DB	0.00%	0.00%	20.00%	0.00%	80.00%
◎その他の区	EA	0.00%	0.00%	24.10%	15.66%	60.24%
	EB	0.00%	0.00%	7.41%	11.11%	81.48%
	EC	0.00%	0.00%	21.43%	30.95%	47.62%
	ED	0.00%	3.33%	20.00%	10.00%	66.67%
	EE	0.00%	4.76%	14.29%	14.29%	66.67%
	EF	0.00%	0.00%	0.00%	14.29%	85.71%
	EG	0.00%	0.00%	0.00%	35.29%	64.71%
	EH	12.50%	6.25%	25.00%	25.00%	31.25%
	EI	0.00%	0.00%	13.33%	33.33%	53.33%
◎その他都内	FA	0.00%	1.18%	11.76%	24.71%	62.35%
	FB	0.00%	0.00%	0.00%	5.71%	94.29%
	FC	0.00%	0.00%	12.50%	25.00%	62.50%
	FD	0.00%	0.00%	4.17%	0.00%	95.83%
	FE	0.00%	0.00%	30.00%	25.00%	45.00%
	FF	0.00%	0.00%	5.00%	10.00%	85.00%
◎埼玉県	GA	0.00%	0.00%	5.41%	18.92%	75.68%
	GB	0.00%	0.00%	5.88%	0.00%	94.12%
	GC	0.00%	0.00%	0.00%	12.50%	87.50%
	GD	0.00%	0.00%	19.23%	11.54%	69.23%
	GE	0.00%	0.00%	0.00%	13.04%	86.96%
	GF	0.00%	0.00%	5.26%	15.79%	78.95%

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(年齢階級別)(令和元年)
(実数)

	機関名	0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上	
①練馬区	AA	1	1	21	45	172	
	AB	0	1	13	29	188	
	AC	0	0	5	16	103	
	AD	0	0	0	12	107	
	AE	0	1	2	4	69	
	AF	0	0	0	2	37	
	AG	0	0	0	1	34	
	AH	0	0	1	1	28	
	AI	0	0	0	0	29	
	AJ	0	0	0	4	24	
	AK	0	0	0	2	18	
	AL	0	1	1	4	12	
	②板橋区	BA	2	1	26	38	111
		BB	0	0	2	19	55
BC		0	0	0	7	47	
BD		0	2	4	15	24	
BE		0	2	7	8	24	
BF		0	0	0	0	26	
BG		0	0	0	3	19	
BH		0	0	1	1	20	
BI		0	0	2	3	17	
BJ		0	0	0	1	19	
BK		0	0	0	2	17	
BL		0	0	0	0	16	
BM		0	0	1	1	13	
CA		0	0	2	9	86	
③中野区	CB	0	0	0	6	33	
	CC	0	0	0	2	19	
	CD	0	0	3	3	12	
	CE	0	0	2	2	11	
④豊島区	DA	0	0	4	16	36	
	DB	0	0	2	3	20	
◎その他の区	EA	0	1	16	14	45	
	EB	0	0	6	6	39	
	EC	0	0	6	7	30	
	ED	0	0	2	3	28	
	EE	1	1	8	8	14	
	EF	0	0	6	1	15	
	EG	0	0	2	6	11	
	EH	0	0	1	6	12	
	EI	1	0	2	8	6	
	EJ	0	0	3	3	9	
◎その他都内	FA	0	0	16	18	40	
	FB	0	0	2	9	35	
	FC	0	0	3	5	30	
	FD	0	0	0	4	33	
	FE	0	0	1	2	14	
◎埼玉県	GA	0	0	8	11	61	
	GB	0	0	1	1	44	
	GC	0	0	1	3	29	
	GD	0	0	3	1	17	
	GE	0	0	1	1	16	

(割合)

	機関名	0-14歳	15-39歳	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①練馬区	AA	0.42%	0.42%	8.75%	18.75%	71.67%
	AB	0.00%	0.43%	5.63%	12.55%	81.39%
	AC	0.00%	0.00%	4.03%	12.90%	83.06%
	AD	0.00%	0.00%	0.00%	10.08%	89.92%
	AE	0.00%	1.32%	2.63%	5.26%	90.79%
	AF	0.00%	0.00%	0.00%	5.13%	94.87%
	AG	0.00%	0.00%	0.00%	2.86%	97.14%
	AH	0.00%	0.00%	3.33%	3.33%	93.33%
	AI	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	AJ	0.00%	0.00%	0.00%	14.29%	85.71%
	AK	0.00%	0.00%	0.00%	10.00%	90.00%
	AL	0.00%	5.56%	5.56%	22.22%	66.67%
②板橋区	BA	1.12%	0.56%	14.61%	21.35%	62.36%
	BB	0.00%	0.00%	2.63%	25.00%	72.37%
	BC	0.00%	0.00%	0.00%	12.96%	87.04%
	BD	0.00%	4.44%	8.89%	33.33%	53.33%
	BE	0.00%	4.88%	17.07%	19.51%	58.54%
	BF	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
	BG	0.00%	0.00%	0.00%	13.64%	86.36%
	BH	0.00%	0.00%	4.55%	4.55%	90.91%
	BI	0.00%	0.00%	9.09%	13.64%	77.27%
	BJ	0.00%	0.00%	0.00%	5.00%	95.00%
	BK	0.00%	0.00%	0.00%	10.53%	89.47%
	BL	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	100.00%
③中野区	BM	0.00%	0.00%	6.67%	6.67%	86.67%
	CA	0.00%	0.00%	2.06%	9.28%	88.66%
	CB	0.00%	0.00%	0.00%	15.38%	84.62%
	CC	0.00%	0.00%	0.00%	9.52%	90.48%
	CD	0.00%	0.00%	16.67%	16.67%	66.67%
④豊島区	CE	0.00%	0.00%	13.33%	13.33%	73.33%
	DA	0.00%	0.00%	7.14%	28.57%	64.29%
	DB	0.00%	0.00%	8.00%	12.00%	80.00%
	EA	0.00%	1.32%	21.05%	18.42%	59.21%
	EB	0.00%	0.00%	11.76%	11.76%	76.47%
	EC	0.00%	0.00%	13.95%	16.28%	69.77%
	ED	0.00%	0.00%	6.06%	9.09%	84.85%
	EE	3.13%	3.13%	25.00%	25.00%	43.75%
	EF	0.00%	0.00%	27.27%	4.55%	68.18%
	EG	0.00%	0.00%	10.53%	31.58%	57.89%
	EH	0.00%	0.00%	5.26%	31.58%	63.16%
	EI	5.88%	0.00%	11.76%	47.06%	35.29%
◎その他の区	EJ	0.00%	0.00%	20.00%	20.00%	60.00%
	FA	0.00%	0.00%	21.62%	24.32%	54.05%
	FB	0.00%	0.00%	4.35%	19.57%	76.09%
	FC	0.00%	0.00%	7.89%	13.16%	78.95%
	FD	0.00%	0.00%	0.00%	10.81%	89.19%
◎その他都内	FE	0.00%	0.00%	5.88%	11.76%	82.35%
	GA	0.00%	0.00%	10.00%	13.75%	76.25%
	GB	0.00%	0.00%	2.17%	2.17%	95.65%
	GC	0.00%	0.00%	3.03%	9.09%	87.88%
	GD	0.00%	0.00%	14.29%	4.76%	80.95%
	GE	0.00%	0.00%	5.56%	5.56%	88.89%

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(死因別)(令和2年)
(実数)

	機関名	①悪性新生物	②心疾患	③脳血管疾患	④肺炎	⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	⑥肝疾患	⑦腎疾患	⑧老衰(認知症を含む)	⑨その他
①練馬区	AA	81	21	16	49	19	4	2	1	56
	AB	54	19	7	49	9		6	6	42
	AC	25	6	3	20	7	2	5	8	20
	AD	14	13	9	22	3	5	5	6	9
	AE	15	12	6	16	3	1	5	3	13
	AF	9	2	4	20	1	0	4	8	2
	AG	4	6	1	23	3	1	3	3	6
	AH	1	0	14	7	0	0	0	25	2
	AI	2	4	0	16	1	0	0	20	2
	AJ	15	3	0	3	0	0	0	2	1
	AK	0	1	0	6	0	0	1	3	7
	AL	3	0	0	3	0	0	0	8	1
	AM	3	4	1	2	0	0	0	1	4
	AN	2	7	0	3	0	0	2	0	1
②板橋区	BA	39	18	15	18	1	4	1	0	37
	BB	40	4	1	11	4	2	1	0	6
	BC	2	3	1	10	11	0	1	4	9
	BD	10	5	2	10	1	0	0	0	12
	BE	9	1	2	6	2	0	0	2	7
	BF	21	1	1	3	0	0	1	0	1
	BG	4	2	0	6	1	0	1	6	4
	BH	1	2	2	7	3	0	0	1	3
	BI	14	0	0	3	0	0	0	0	2
	BJ	3	2	1	4	1	0	1	2	3
	BK	5	3	2	2	2	1	0	2	0
	BL	1	2	0	2	1	0	0	7	3
	BM	1	1	3	4	1	1	1	0	3
	CA	9	7	11	25	7	1	1	3	20
③中野区	CB	7	5	1	15	5	1	1	2	1
	CC	6	2	2	4	1	0	1	0	0
	DA	58	1	1	3	1	1	0	1	2
④豊島区	DB	0	2	0	4	0	0	2	0	7
	EA	82	0	0	0	0	0	0	1	0
◎その他の区	EB	15	10	0	12	1	5	2	1	8
	EC	35	0	1	1	2	0	1	0	2
	ED	6	7	3	7	1	2	0	0	4
	EE	8	1	3	4	1	2	0	1	1
	EF	0	5	1	2	0	0	1	1	11
	EG	5	4	0	2	2	0	0	0	4
	EH	8	0	1	3	1	1	1	0	1
	EI	7	1	0	4	1	1	0	0	1
◎その他都内	FA	7	22	13	15	2	3	1	0	22
	FB	1	6	3	10	3	0	3	1	8
	FC	19	2	0	3	0	0	0	0	0
	FD	1	2	5	10	2	1	0	0	3
	FE	9	5	3	3	0	0	0	0	0
	FF	10	1	0	3	0	1	0	0	5
◎埼玉県	GA	45	4	3	12	1	2	1	0	6
	GB	7	6	0	6	3	3	2	1	6
	GC	4	4	0	10	1	1	1	1	10
	GD	19	2	1	1		1	0	0	2
	GE	5	4	2	3	1	1	3	1	3
	GF	7	0	0	8	1	0	0	1	2

(割合)

	機関名	①悪性新生物	②心疾患	③脳血管疾患	④肺炎	⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	⑥肝疾患	⑦腎疾患	⑧老衰(認知症を含む)	⑨その他
①練馬区	AA	32.53%	8.43%	6.43%	19.68%	7.63%	1.61%	0.80%	0.40%	22.49%
	AB	28.13%	9.90%	3.65%	25.52%	4.69%	0.00%	3.13%	3.13%	21.88%
	AC	26.04%	6.25%	3.13%	20.83%	7.29%	2.08%	5.21%	8.33%	20.83%
	AD	16.28%	15.12%	10.47%	25.58%	3.49%	5.81%	5.81%	6.98%	10.47%
	AE	20.27%	16.22%	8.11%	21.62%	4.05%	1.35%	6.76%	4.05%	17.52%
	AF	18.00%	4.00%	8.00%	40.00%	2.00%	0.00%	8.00%	16.00%	4.00%
	AG	8.00%	12.00%	2.00%	46.00%	6.00%	2.00%	6.00%	6.00%	12.00%
	AH	2.04%	0.00%	28.57%	14.29%	0.00%	0.00%	0.00%	51.02%	4.08%
	AI	4.44%	8.89%	0.00%	35.56%	2.22%	0.00%	0.00%	44.44%	4.44%
	AJ	62.50%	12.50%	0.00%	12.50%	0.00%	0.00%	0.00%	8.33%	4.17%
	AK	0.00%	5.56%	0.00%	33.33%	0.00%	0.00%	5.56%	16.67%	38.89%
	AL	20.00%	0.00%	0.00%	20.00%	0.00%	0.00%	0.00%	53.33%	6.67%
	AM	20.00%	26.67%	6.67%	13.33%	0.00%	0.00%	0.00%	6.67%	26.67%
	AN	13.33%	46.67%	0.00%	20.00%	0.00%	0.00%	13.33%	0.00%	6.67%
②板橋区	BA	29.32%	13.53%	11.28%	13.53%	0.75%	3.01%	0.75%	0.00%	27.82%
	BB	57.97%	5.80%	1.45%	15.94%	5.80%	2.90%	1.45%	0.00%	8.70%
	BC	4.88%	7.32%	2.44%	24.39%	26.83%	0.00%	2.44%	9.76%	21.95%
	BD	25.00%	12.50%	5.00%	25.00%	2.50%	0.00%	0.00%	0.00%	30.00%
	BE	31.03%	3.45%	6.90%	20.69%	6.90%	0.00%	0.00%	6.90%	24.14%
	BF	75.00%	3.57%	3.57%	10.71%	0.00%	0.00%	3.57%	0.00%	3.57%
	BG	16.67%	8.33%	0.00%	25.00%	4.17%	0.00%	4.17%	25.00%	16.67%
	BH	5.26%	10.53%	10.53%	36.84%	15.79%	0.00%	0.00%	5.26%	15.79%
	BI	73.68%	0.00%	0.00%	15.79%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	10.53%
	BJ	17.65%	11.76%	5.88%	23.53%	5.88%	0.00%	5.88%	11.76%	17.65%
	BK	29.41%	17.65%	11.76%	11.76%	11.76%	5.88%	0.00%	11.76%	0.00%
	BL	6.25%	12.50%	0.00%	12.50%	6.25%	0.00%	0.00%	43.75%	18.75%
	BM	6.67%	6.67%	20.00%	26.67%	6.67%	6.67%	6.67%	0.00%	20.00%
	CA	10.71%	8.33%	13.10%	29.76%	8.33%	1.19%	1.19%	3.57%	23.81%
③中野区	CB	18.42%	13.16%	2.63%	39.47%	13.16%	2.63%	2.63%	5.26%	2.63%
	CC	37.50%	12.50%	12.50%	25.00%	6.25%	0.00%	6.25%	0.00%	0.00%
	DA	85.29%	1.47%	1.47%	4.41%	1.47%	1.47%	0.00%	1.47%	2.94%
④豊島区	DB	0.00%	13.33%	0.00%	26.67%	0.00%	0.00%	13.33%	0.00%	46.67%
	EA	98.80%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.20%	0.00%
⑤その他の区	EB	27.78%	18.52%	0.00%	22.22%	1.85%	9.26%	3.70%	1.85%	14.81%
	EC	83.33%	0.00%	2.38%	2.38%	4.76%	0.00%	2.38%	0.00%	4.76%
	ED	20.00%	23.33%	10.00%	23.33%	3.33%	6.67%	0.00%	0.00%	13.33%
	EE	38.10%	4.76%	14.29%	19.05%	4.76%	9.52%	0.00%	4.76%	4.76%
	EF	0.00%	23.81%	4.76%	9.52%	0.00%	0.00%	4.76%	4.76%	52.38%
	EG	29.41%	23.53%	0.00%	11.76%	11.76%	0.00%	0.00%	0.00%	23.53%
	EH	50.00%	0.00%	6.25%	18.75%	6.25%	6.25%	6.25%	0.00%	6.25%
	EI	46.67%	6.67%	0.00%	26.67%	6.67%	6.67%	0.00%	0.00%	6.67%
	⑥その他都内	FA	8.24%	25.88%	15.29%	17.65%	2.35%	3.53%	1.18%	0.00%
FB		2.86%	17.14%	8.57%	28.57%	8.57%	0.00%	8.57%	2.86%	22.86%
FC		79.17%	8.33%	0.00%	12.50%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
FD		4.17%	8.33%	20.83%	41.67%	8.33%	4.17%	0.00%	0.00%	12.50%
FE		45.00%	25.00%	15.00%	15.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
FF		50.00%	5.00%	0.00%	15.00%	0.00%	5.00%	0.00%	0.00%	25.00%
⑦埼玉県	GA	60.81%	5.41%	4.05%	16.22%	1.35%	2.70%	1.35%	0.00%	8.11%
	GB	20.59%	17.65%	0.00%	17.65%	8.82%	8.82%	5.88%	2.94%	17.65%
	GC	12.50%	12.50%	0.00%	31.25%	3.13%	3.13%	3.13%	3.13%	31.25%
	GD	73.08%	7.69%	3.85%	3.85%	0.00%	3.85%	0.00%	0.00%	7.69%
	GE	21.74%	17.39%	8.70%	13.04%	4.35%	4.35%	13.04%	4.35%	13.04%
	GF	36.84%	0.00%	0.00%	42.11%	5.26%	0.00%	0.00%	5.26%	10.53%

(5)医療機関別看取り件数(15件以上)(死因別)(令和元年)

(実数)

	機関名	①悪性新生物	②心疾患	③脳血管疾患	④肺炎	⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	⑥肝疾患	⑦腎疾患	⑧老衰(認知症を含む)	⑨その他
①練馬区	AA	90	18	28	48	16	3	3	3	31
	AB	64	31	14	47	6	4	8	13	44
	AC	33	16	2	33	8	2	3	9	18
	AD	33	7	2	35	9	2	3	11	17
	AE	16	11	2	12	4	1	2	15	13
	AF	6	0	2	18	0	0	2	3	8
	AG	0	17	0	10	7	0	0	1	0
	AH	1	2	6	4	0	0	0	16	1
	AI	2	2	2	17	0	0	1	2	3
	AJ	9	3	0	6	0	0	5	3	2
	AK	4	4	0	8	1	0	1	0	2
AL	9	1	0	2	1	1	0	3	1	
②板橋区	BA	55	33	21	17	7	4	1	0	40
	BB	47	6	2	6	2	0	1	1	11
	BC	5	6	2	21	7	0	7	2	4
	BD	11	5	7	6	0	2	0	0	14
	BE	35	1	0	3	0	1	0	0	1
	BF	6	2	0	7	1	1	0	6	3
	BG	1	2	1	7	1	0	3	6	1
	BH	3	2	2	4	2	1	1	0	7
	BI	1	3	6	7	0	0	1	0	4
	BJ	5	5	0	3	1	0	0	1	5
	BK	1	6	1	3	1	0	2	2	3
	BL	2	4	3	5	1	0	0	1	0
	BM	2	2	0	1	6	0	1	1	2
③中野区	CA	16	16	11	26	6	1	3	3	15
	CB	4	7	0	13	5	1	2	2	5
	CC	1	4	1	3	3	0	1	3	5
	CD	4	3	2	4	1	1	0	0	3
	CE	5	4	1	2	1	0	1	0	1
④豊島区	DA	44	0	0	0	2	3	0	2	5
	DB	2	6	2	8	0	0	1	2	4
◎その他の区	EA	75	0	0	0	0	0	0	0	1
	EB	13	4	2	10	4	2	1	2	13
	EC	39	0	1	3	0	0	0	0	0
	ED	17	3	1	2	3	1	1	2	3
	EE	17	1	0	4	1	1	0	0	8
	EF	13	2	0	1	0	1	0	0	5
	EG	9	1	0	2	1	0	1	0	5
	EH	5	2	2	2	0	0	0	1	7
	EI	7	0	0	2	1	1	0	0	6
EJ	12	0	0	1	1	0	0	0	1	
◎その他都内	FA	6	22	8	6	4	0	2	0	26
	FB	35	1	0	7	0	0	0	0	3
	FC	19	3	0	10	1	0	0	1	4
	FD	6	8	3	12	1	0	1	3	3
	FE	13	0	0	0	0	0	0	3	1
◎埼玉県	GA	43	4	5	10	2	3	2	3	8
	GB	6	6	3	16	4	0	4	0	7
	GC	13	6	0	8	1	1	1	1	2
	GD	6	2	0	4	0	1	0	2	6
	GE	4	3	1	5	1	0	2	0	2

(割合)

	機関名	①悪性新生物	②心疾患	③脳血管疾患	④肺炎	⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	⑥肝疾患	⑦腎疾患	⑧老衰(認知症を含む)	⑨その他
①練馬区	AA	37.50%	7.50%	11.67%	20.00%	6.67%	1.25%	1.25%	1.25%	12.92%
	AB	27.71%	13.42%	6.06%	20.35%	2.60%	1.73%	3.46%	5.63%	19.05%
	AC	26.61%	12.90%	1.61%	26.61%	6.45%	1.61%	2.42%	7.26%	14.52%
	AD	27.73%	5.88%	1.68%	29.41%	7.56%	1.68%	2.52%	9.24%	14.29%
	AE	21.05%	14.47%	2.63%	15.79%	5.26%	1.32%	2.63%	19.74%	17.11%
	AF	15.38%	0.00%	5.13%	46.15%	0.00%	0.00%	5.13%	7.69%	20.51%
	AG	0.00%	48.57%	0.00%	28.57%	20.00%	0.00%	0.00%	2.86%	0.00%
	AH	3.33%	6.67%	20.00%	13.33%	0.00%	0.00%	0.00%	53.33%	3.33%
	AI	6.90%	6.90%	6.90%	58.62%	0.00%	0.00%	3.45%	6.90%	10.34%
	AJ	32.14%	10.71%	0.00%	21.43%	0.00%	0.00%	17.86%	10.71%	7.14%
	AK	20.00%	20.00%	0.00%	40.00%	5.00%	0.00%	5.00%	0.00%	10.00%
AL	50.00%	5.56%	0.00%	11.11%	5.56%	5.56%	0.00%	16.67%	5.56%	
②板橋区	BA	30.90%	18.54%	11.80%	9.55%	3.93%	2.25%	0.56%	0.00%	22.47%
	BB	61.84%	7.89%	2.63%	7.89%	2.63%	0.00%	1.32%	1.32%	14.47%
	BC	9.26%	11.11%	3.70%	38.89%	12.96%	0.00%	12.96%	3.70%	7.41%
	BD	24.44%	11.11%	15.56%	13.33%	0.00%	4.44%	0.00%	0.00%	31.11%
	BE	85.37%	2.44%	0.00%	7.32%	0.00%	2.44%	0.00%	0.00%	2.44%
	BF	23.08%	7.69%	0.00%	26.92%	3.85%	3.85%	0.00%	23.08%	11.54%
	BG	4.55%	9.09%	4.55%	31.82%	4.55%	0.00%	13.64%	27.27%	4.55%
	BH	13.64%	9.09%	9.09%	18.18%	9.09%	4.55%	4.55%	0.00%	31.82%
	BI	4.55%	13.64%	27.27%	31.82%	0.00%	0.00%	4.55%	0.00%	18.18%
	BJ	25.00%	25.00%	0.00%	15.00%	5.00%	0.00%	0.00%	5.00%	25.00%
	BK	5.26%	31.58%	5.26%	15.79%	5.26%	0.00%	10.53%	10.53%	15.79%
BL	12.50%	25.00%	18.75%	31.25%	6.25%	0.00%	0.00%	6.25%	0.00%	
BM	13.33%	13.33%	0.00%	6.67%	40.00%	0.00%	6.67%	6.67%	13.33%	
③中野区	CA	16.49%	16.49%	11.34%	26.80%	6.19%	1.03%	3.09%	3.09%	15.46%
	CB	10.26%	17.95%	0.00%	33.33%	12.82%	2.56%	5.13%	5.13%	12.82%
	CC	4.76%	19.05%	4.76%	14.29%	14.29%	0.00%	4.76%	14.29%	23.81%
	CD	22.22%	16.67%	11.11%	22.22%	5.56%	5.56%	0.00%	0.00%	16.67%
④豊島区	CE	33.33%	26.67%	6.67%	13.33%	6.67%	0.00%	6.67%	0.00%	6.67%
	DA	78.57%	0.00%	0.00%	0.00%	3.57%	5.36%	0.00%	3.57%	8.93%
⑤その他の区	DB	8.00%	24.00%	8.00%	32.00%	0.00%	0.00%	4.00%	8.00%	16.00%
	EA	98.68%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.32%
	EB	25.49%	7.84%	3.92%	19.61%	7.84%	3.92%	1.96%	3.92%	25.49%
	EC	90.70%	0.00%	2.33%	6.98%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
	ED	51.52%	9.09%	3.03%	6.06%	9.09%	3.03%	3.03%	6.06%	9.09%
	EE	53.13%	3.13%	0.00%	12.50%	3.13%	3.13%	0.00%	0.00%	25.00%
	EF	59.09%	9.09%	0.00%	4.55%	0.00%	4.55%	0.00%	0.00%	22.73%
	EG	47.37%	5.26%	0.00%	10.53%	5.26%	0.00%	5.26%	0.00%	26.32%
	EH	26.32%	10.53%	10.53%	10.53%	0.00%	0.00%	0.00%	5.26%	36.84%
	EI	41.18%	0.00%	0.00%	11.76%	5.88%	5.88%	0.00%	0.00%	35.29%
EJ	80.00%	0.00%	0.00%	6.67%	6.67%	0.00%	0.00%	0.00%	6.67%	
⑥その他都内	FA	8.11%	29.73%	10.81%	8.11%	5.41%	0.00%	2.70%	0.00%	35.14%
	FB	76.09%	2.17%	0.00%	15.22%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	6.52%
	FC	50.00%	7.89%	0.00%	26.32%	2.63%	0.00%	0.00%	2.63%	10.53%
	FD	16.22%	21.62%	8.11%	32.43%	2.70%	0.00%	2.70%	8.11%	8.11%
	FE	76.47%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	17.65%	5.88%
⑦埼玉県	GA	53.75%	5.00%	6.25%	12.50%	2.50%	3.75%	2.50%	3.75%	10.00%
	GB	13.04%	13.04%	6.52%	34.78%	8.70%	0.00%	8.70%	0.00%	15.22%
	GC	39.39%	18.18%	0.00%	24.24%	3.03%	3.03%	3.03%	3.03%	6.06%
	GD	28.57%	9.52%	0.00%	19.05%	0.00%	4.76%	0.00%	9.52%	28.57%
	GE	22.22%	16.67%	5.56%	27.78%	5.56%	0.00%	11.11%	0.00%	11.11%

6. 看取り(自宅)

(1) 在宅看取り状況(経年)

(実数)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
①練馬区	218	298	335	302	354	397	353	407	408	507
②板橋区	12	24	21	34	37	47	63	81	81	101
③豊島区	12	37	36	26	27	26	25	22	25	23
④北区	0	0	1	1	1	0	5	2	6	4
⑤その他の特別区	20	30	34	28	15	20	47	68	104	152
⑥その他の東京都(都下)	3	20	13	12	20	24	24	16	12	16
⑦埼玉県	1	6	9	17	17	19	15	11	16	15
⑧その他の都道府県	7	2	6	1	3	2	2	4	9	14
⑨不詳	68	2	1	6	6	27	15	8	0	0
合計	341	419	456	427	480	562	549	619	664	832

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
①練馬区	63.93%	71.12%	73.46%	70.73%	73.75%	70.64%	64.30%	65.75%	61.45%	60.94%
②板橋区	3.52%	5.73%	4.61%	7.96%	7.71%	8.36%	11.48%	13.09%	12.65%	12.14%
③豊島区	3.52%	8.83%	7.89%	6.09%	5.63%	4.63%	4.55%	3.55%	3.77%	2.76%
④北区	0.00%	0.00%	0.22%	0.23%	0.21%	0.00%	0.91%	0.32%	0.90%	0.48%
⑤その他の特別区	5.87%	7.16%	7.46%	6.56%	3.13%	3.56%	8.56%	10.99%	15.66%	18.27%
⑥その他の東京都(都下)	0.88%	4.77%	2.85%	2.81%	4.17%	4.27%	4.37%	2.58%	1.81%	1.92%
⑦埼玉県	0.29%	1.43%	1.97%	3.98%	3.54%	3.38%	2.73%	1.78%	2.41%	1.80%
⑧その他の都道府県	2.05%	0.48%	1.32%	0.23%	0.63%	0.36%	0.36%	0.65%	1.36%	1.68%
⑨不詳	19.94%	0.48%	0.22%	1.41%	1.25%	4.80%	2.73%	1.29%	0.00%	0.00%

(2)在宅看取りをした医療機関の所在地(経年)

(実数) *医療機関が特定できなかったものは除外して集計

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
練馬区:医師会員	194	265	298	273	335	383	327	374	317	402
練馬区:非医師会員	24	33	37	29	19	14	26	33	50	50
練馬区外	55	119	120	119	120	138	181	204	256	325
合計	273	417	455	421	474	535	534	611	623	777

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
練馬区:医師会員	71.06%	63.55%	65.49%	64.85%	70.68%	71.59%	61.24%	61.21%	50.88%	51.74%
練馬区:非医師会員	8.79%	7.91%	8.13%	6.89%	4.01%	2.62%	4.87%	5.40%	8.03%	6.44%
練馬区外	20.15%	28.54%	26.37%	28.27%	25.32%	25.79%	33.90%	33.39%	41.09%	41.83%

(3)年間看取り件数別の区内医療機関数(経年)

(実数) *医療機関が特定できなかったものは除外して集計

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
1件	31	52	33	25	40	26	27	42	38	26
2-10件	27	29	32	34	32	30	30	29	27	38
11-20件	5	4	8	5	6	8	7	6	5	5
21-30件	0	1	2	1	2	2	1	4	6	2
31-40件	0	0	0	1	1	1	2	1	0	1
41-50件	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
51-60件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
合計	63	86	75	66	81	68	67	82	76	74

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
1件	49.21%	60.47%	44.00%	37.88%	49.38%	38.24%	40.30%	51.22%	50.00%	35.14%
2-10件	42.86%	33.72%	42.67%	51.52%	39.51%	44.12%	44.78%	35.37%	35.53%	51.35%
11-20件	7.94%	4.65%	10.67%	7.58%	7.41%	11.76%	10.45%	7.32%	6.58%	6.76%
21-30件	0.00%	1.16%	2.67%	1.52%	2.47%	2.94%	1.49%	4.88%	7.89%	2.70%
31-40件	0.00%	0.00%	0.00%	1.52%	1.23%	1.47%	2.99%	1.22%	0.00%	1.35%
41-50件	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.47%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
51-60件	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.70%

(4)区内医療機関における年間看取り件数区分ごとの看取り件数と割合(経年)

(実数) *医療機関が特定できなかったものは除外して集計

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
1件	31	52	33	25	40	26	27	42	38	26
2-10件	127	156	156	146	137	128	128	143	122	165
11-20件	60	67	103	72	97	115	108	81	63	59
21-30件	0	23	43	25	45	53	21	103	144	50
31-40件	0	0	0	34	35	31	69	38	0	37
41-50件	0	0	0	0	0	44	0	0	0	0
51-60件	0	0	0	0	0	0	0	0	0	115
合計	218	298	335	302	354	397	353	407	367	452

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
1件	14.22%	17.45%	9.85%	8.28%	11.30%	6.55%	7.65%	10.32%	10.35%	5.75%
2-10件	58.26%	52.35%	46.57%	48.34%	38.70%	32.24%	36.26%	35.14%	33.24%	36.50%
11-20件	27.52%	22.48%	30.75%	23.84%	27.40%	28.97%	30.59%	19.90%	17.17%	13.05%
21-30件	0.00%	7.72%	12.84%	8.28%	12.71%	13.35%	5.95%	25.31%	39.24%	11.06%
31-40件	0.00%	0.00%	0.00%	11.26%	9.89%	7.81%	19.55%	9.34%	0.00%	8.19%
41-50件	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	11.08%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
51-60件	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	25.44%

(5)医療機関所在地別の在宅看取り件数(令和2年)

*医療機関が特定できなかったものは除外して集計

所在地	件数	
東京都	練馬区	452
	板橋区	101
	新宿区	78
	文京区	28
	杉並区	24
	豊島区	23
	中野区	15
	西東京市	6
	武蔵野市	5
	北区	4
	墨田区	4
	府中市	2
	小金井市	1
	渋谷区	1
	東久留米市	1
	港区	1
	足立区	1
三鷹市	1	
都外	埼玉県	15
	それ以外	12

(5)医療機関所在地別の在宅看取り件数(令和元年)

*医療機関が特定できなかったものは除外して集計

所在地		件数
東京都	練馬区	367
	板橋区	84
	新宿区	48
	杉並区	33
	豊島区	25
	文京区	10
	北区	6
	墨田区	6
	武蔵野市	6
	西東京市	3
	中野区	3
	渋谷区	2
	立川市	1
	小平市	1
	世田谷区	1
	清瀬市	1
	港区	1
都外	埼玉県	16
	その他国内	9

(6)医療機関別の在宅看取り件数(年間2件以上)(令和2年)

*医療機関が特定できなかったものは除外して集計

所在地	医療機関名	分類	機関数
練馬区	A	医師会	58
	B	医師会	57
	C	医師会	37
	D	医師会	27
	E	医師会	23
	F	非医師会	19
	G	医師会	14
	H	非医師会	14
	I	医師会	12
	J	医師会	10
	K	医師会	10
	L	医師会	9
	M	医師会	9
	N	医師会	8
	O	医師会	8
	P	医師会	7
	Q	医師会	6
	R	医師会	6
	S	医師会	6
	T	医師会	6
	U	医師会	6
	V	医師会	5
	W	医師会	5
	X	非医師会	4
	Y	医師会	4
	Z	医師会	4
	AA	医師会	4
	AB	医師会	4
	AC	医師会	3
	AD	医師会	3
AE	非医師会	3	
AF	医師会	3	
AG	非医師会	3	

所在地	医療機関名	分類	機関数
練馬区	AH	医師会	3
	AI	医師会	2
	AJ	医師会	2
	AK	医師会	2
	AL	医師会	2
	AM	医師会	2
	AN	非医師会	2
	AO	医師会	2
	AP	医師会	2
	AQ	医師会	2
	AR	医師会	2
	AS	医師会	2
	AT	非医師会	2
	AU	非医師会	2
板橋区	BA	練馬区外	87
	BB	練馬区外	3
	BC	練馬区外	2
杉並区	CA	練馬区外	12
	CB	練馬区外	7
豊島区	DA	練馬区外	10
	DB	練馬区外	7
	DC	練馬区外	2
新宿区	EA	練馬区外	77
	FA	練馬区外	12
	FB	練馬区外	3
	FC	練馬区外	3
	FD	練馬区外	2
	FE	練馬区外	2
	FG	練馬区外	2
埼玉県	GA	練馬区外	3

(6)医療機関別の在宅看取り件数(年間2件以上)(令和元年)

*医療機関が特定できなかったものは除外して集計

所在地	医療機関名	分類	機関数
練馬区	A	医師会	29
	B	医師会	26
	C	医師会	25
	D	医師会	23
	E	非医師会	21
	F	非医師会	15
	G	医師会	12
	H	医師会	12
	I	医師会	12
	J	医師会	12
	K	医師会	10
	L	医師会	10
	M	医師会	9
	N	医師会	8
	O	医師会	8
	P	非医師会	7
	Q	医師会	6
	R	医師会	5
	S	医師会	5
	T	医師会	5
	U	医師会	5
	V	医師会	5
	W	医師会	4
	X	医師会	4
	Y	医師会	4
	Z	医師会	3

所在地	医療機関名	分類	機関数
練馬区	AA	医師会	3
	AB	医師会	2
	AC	医師会	2
	AD	医師会	2
	AE	医師会	2
	AF	医師会	2
	AG	医師会	2
板橋区	BA	練馬区外	73
	BB	練馬区外	4
	BC	練馬区外	2
杉並区	CA	練馬区外	17
	CB	練馬区外	10
豊島区	DA	練馬区外	12
	DB	練馬区外	6
	DC	練馬区外	2
	DD	練馬区外	1
新宿区	EA	練馬区外	47
	FA	練馬区外	8
その他の区	FC	練馬区外	3
	FD	練馬区外	2
	FE	練馬区外	2
その他都内	FF	練馬区外	4

(8)性別ごとの年齢・死因別の在宅看取り件数(令和2年)

(実数)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	23	54	143
②心疾患	0	2	7	19
③脳血管疾患	0	2	1	6
④肺炎	0	0	1	28
⑤その他の呼吸器系疾患	0	0	0	15
⑥肝疾患	0	1	0	2
⑦腎疾患	0	0	1	7
⑧老衰(認知症含む)	0	0	0	58
⑨その他の死因	0	1	4	21
合計	0	29	68	299

(割合)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	-	79.31%	79.41%	47.83%
②心疾患	-	6.90%	10.29%	6.35%
③脳血管疾患	-	6.90%	1.47%	2.01%
④肺炎	-	0.00%	1.47%	9.36%
⑤その他の呼吸器系疾患	-	0.00%	0.00%	5.02%
⑥肝疾患	-	3.45%	0.00%	0.67%
⑦腎疾患	-	0.00%	1.47%	2.34%
⑧老衰(認知症含む)	-	0.00%	0.00%	19.40%
⑨その他の死因	-	3.45%	5.88%	7.02%

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	33	38	118
②心疾患	0	1	1	36
③脳血管疾患	0	0	0	5
④肺炎	0	0	1	18
⑤その他の呼吸器系疾患	0	0	0	11
⑥肝疾患	0	0	0	6
⑦腎疾患	0	0	0	6
⑧老衰(認知症含む)	0	0	0	138
⑨その他の死因	0	1	3	20
合計	0	35	43	358

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	-	94.29%	88.37%	32.96%
②心疾患	-	2.86%	2.33%	10.06%
③脳血管疾患	-	0.00%	0.00%	1.40%
④肺炎	-	0.00%	2.33%	5.03%
⑤その他の呼吸器系疾患	-	0.00%	0.00%	3.07%
⑥肝疾患	-	0.00%	0.00%	1.68%
⑦腎疾患	-	0.00%	0.00%	1.68%
⑧老衰(認知症含む)	-	0.00%	0.00%	38.55%
⑨その他の死因	-	2.86%	6.98%	5.59%

(8)性別ごとの年齢・死因別の在宅看取り件数(令和元年)

(実数)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	1	14	41	129
②心疾患	0	2	3	17
③脳血管疾患	0	0	0	2
④肺炎	0	0	1	33
⑤その他の呼吸器系疾患	0	0	1	15
⑥肝疾患	0	0	1	1
⑦腎疾患	0	0	2	8
⑧老衰(認知症含む)	0	0	0	54
⑨その他の死因	0	0	0	13
合計	1	16	49	272

(割合)

(男性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	100.00%	87.50%	83.67%	47.43%
②心疾患	0.00%	12.50%	6.12%	6.25%
③脳血管疾患	0.00%	0.00%	0.00%	0.74%
④肺炎	0.00%	0.00%	2.04%	12.13%
⑤その他の呼吸器系疾患	0.00%	0.00%	2.04%	5.51%
⑥肝疾患	0.00%	0.00%	2.04%	0.37%
⑦腎疾患	0.00%	0.00%	4.08%	2.94%
⑧老衰(認知症含む)	0.00%	0.00%	0.00%	19.85%
⑨その他の死因	0.00%	0.00%	0.00%	4.78%

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	23	23	93
②心疾患	0	0	0	27
③脳血管疾患	0	0	0	2
④肺炎	0	0	0	16
⑤その他の呼吸器系疾患	0	1	1	7
⑥肝疾患	0	1	0	3
⑦腎疾患	0	0	0	7
⑧老衰(認知症含む)	0	0	0	102
⑨その他の死因	0	2	1	17
合計	0	27	25	274

(女性)

	0-14歳	15-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	-	85.19%	92.00%	33.94%
②心疾患	-	0.00%	0.00%	9.85%
③脳血管疾患	-	0.00%	0.00%	0.73%
④肺炎	-	0.00%	0.00%	5.84%
⑤その他の呼吸器系疾患	-	3.70%	4.00%	2.55%
⑥肝疾患	-	3.70%	0.00%	1.09%
⑦腎疾患	-	0.00%	0.00%	2.55%
⑧老衰(認知症含む)	-	0.00%	0.00%	37.23%
⑨その他の死因	-	7.41%	4.00%	6.20%

7.看取り死(介護老人保健施設・老人ホーム)

(1)施設分類別の看取り件数(経年)

(実数)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
老健	26	29	46	58	43	58	64	63	102	116
有料	89	141	156	164	203	228	247	295	340	346
特養	86	114	185	124	180	216	209	212	271	319
サ高住	1	1	0	5	1	9	2	18	4	10
グループホーム	3	1	4	1	3	8	6	11	3	1
その他(不詳を含む)	7	6	1	62	10	8	10	4	0	1
合計	212	292	392	414	440	527	538	603	720	793

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
老健	12.26%	9.93%	11.73%	14.01%	9.77%	11.01%	11.90%	10.45%	14.17%	14.63%
有料	41.98%	48.29%	39.80%	39.61%	46.14%	43.26%	45.91%	48.92%	47.22%	43.63%
特養	40.57%	39.04%	47.19%	29.95%	40.91%	40.99%	38.85%	35.16%	37.64%	40.23%
サ高住	0.47%	0.34%	0.00%	1.21%	0.23%	1.71%	0.37%	2.99%	0.56%	1.26%
グループホーム	1.42%	0.34%	1.02%	0.24%	0.68%	1.52%	1.12%	1.82%	0.42%	0.13%
その他(不詳を含む)	3.30%	2.05%	0.26%	14.98%	2.27%	1.52%	1.86%	0.66%	0.00%	0.13%

(2)施設所在地別の施設看取り件数(令和2年)

所在地	件数
練馬区	616
板橋区	57
中野区	14
西東京市	8
武蔵野市	4
世田谷区	3
清瀬市	2
町田市	2
杉並区	2
墨田区	2
渋谷区	2
中央区	1
足立区	1
国立市	1
新宿区	1
小金井市	1
三鷹市	1
調布市	1
豊島区	1
立川市	1
府中市	1
葛飾区	1
青梅市	1
埼玉県	43
その他	26

(2)施設所在地別の施設看取り件数(令和元年)

所在地	件数
練馬区	518
板橋区	43
中野区	7
杉並区	4
小平市	3
江戸川区	3
三鷹市	3
豊島区	3
西東京市	3
足立区	3
東久留米市	2
多摩市	2
清瀬市	2
武蔵野市	2
立川市	2
葛飾区	1
墨田区	1
世田谷区	1
武蔵村山市	1
新宿区	1
北区	1
町田市	1
目黒区	1
調布市	1
青梅市	1
あきる野市	1
江東区	1
府中市	1
埼玉県	60
その他	41

(3)施設別の看取り件数(年間2件以上)(令和2年)

所在地	施設	件数
練馬区	特養A	21
	特養B	21
	特養C	19
	特養D	16
	有料A	16
	特養E	15
	特養F	14
	介護医療院・介護 老人保健施設A	14
	特養G	14
	有料B	12
	特養H	11
	有料C	11
	有料D	8
	有料E	8
	特養I	8
	特養J	7
	特養K	7
	特養L	7
	特養M	7
	特養N	7
	有料F	6
	有料G	6
	特養O	6
	有料H	6
	特養P	6
	特養Q	5
	特養R	5
	有料I	5
	有料J	5
	有料K	5
	有料L	5
	介護医療院・介護 老人保健施設G	5
	特養S	5
	有料M	5
	有料N	5
	特養T	5
	有料O	4
	有料P	4
	介護医療院・介護 老人保健施設C	4

所在地	施設	件数
練馬区	有料Q	4
	特養U	4
	有料R	4
	有料S	4
	有料T	4
	有料U	4
	介護医療院・介護 老人保健施設E	4
	特養V	4
	有料V	4
	特養W	3
	特養X	3
	特養Y	3
	有料W	3
	介護医療院・介護 老人保健施設F	3
	有料X	3
	有料Y	3
	特養Z	3
	介護医療院・介護 老人保健施設G	3
	有料Z	3
	介護医療院・介護 老人保健施設H	3
	有料AA	3
	特養AA	3
	サ高住A	3
	特養AB	3
	有料AB	3
	介護医療院・介護 老人保健施設I	3
	有料AC	3
	有料AD	3
	有料AE	2
	特養AC	2
	有料AF	2
	有料AG	2
	介護医療院・介護 老人保健施設J	2
	介護医療院・介護 老人保健施設K	2
	有料AH	2
	介護医療院・介護 老人保健施設L	2
	有料AI	2
	有料AJ	2
	有料AK	2

所在地	施設	件数
練馬区	有料AL	2
	有料AM	2
	有料AN	2
	特養AD	2
	有料AO	2
	有料AP	2
	介護医療院・介護 老人保健施設M	2
	特養AE	2
	有料AQ	2
	特養AF	2
板橋区	介護医療院・介護 老人保健施設N	12
	有料AR	9
	介護医療院・介護 老人保健施設O	7
	特養AG	7
	有料AS	3
	有料AT	2
	介護医療院・介護 老人保健施設P	2
	有料AU	2
	介護医療院・介護 老人保健施設Q	7
	特養AH	2
その他都内	有料AV	2
	有料AW	2
	介護医療院・介護 老人保健施設R	2
	介護医療院・介護 老人保健施設S	2
埼玉県	介護医療院・介護 老人保健施設T	2
	特養AI	2
	有料AX	3
有料AY	2	
その他	有料AZ	2

(3)施設別の看取り件数(年間2件以上)(令和元年)

所在地	施設	件数
練馬区	特養A	29
	特養B	26
	特養C	23
	特養D	19
	特養E	15
	特養F	14
	有料A	14
	特養G	14
	介護医療院・介護 老人保健施設A	13
	有料B	11
	特養H	10
	特養I	10
	特養J	9
	特養K	9
	特養L	8
	有料C	8
	特養M	8
	有料D	8
	介護医療院・介護 老人保健施設B	8
	有料E	7
	特養N	7
	有料F	7
	特養O	6
	特養P	6
	特養Q	6
	有料G	6
	介護医療院・介護 老人保健施設D	6
	介護医療院・介護 老人保健施設D	6
	有料H	5
	介護医療院・介護 老人保健施設E	5
	有料I	5
	有料J	5
	特養R	5
	有料K	5

所在地	施設	件数
練馬区	有料L	5
	有料M	5
	有料N	5
	介護医療院・介護 老人保健施設F	4
	有料O	4
	有料P	4
	有料Q	4
	有料R	4
	介護医療院・介護 老人保健施設G	4
	有料S	4
	介護医療院・介護 老人保健施設H	4
	有料T	4
	特養S	4
	サ高住A	4
	特養T	4
	有料U	4
	特養U	4
	有料V	4
	有料W	3
	有料X	3
	有料Y	3
	有料Z	3
	有料AA	3
	有料AB	3
	有料AC	3
	有料AD	3
	有料AE	3
	有料AF	3
	有料AG	3
	有料AH	3
	介護医療院・介護 老人保健施設I	3
	特養V	3
	有料AI	3
	特養W	3

所在地	施設	件数
練馬区	有料AJ	3
	特養X	2
	有料AK	2
	有料AL	2
	介護医療院・介護 老人保健施設J	2
	有料AM	2
	有料AN	2
	特養Y	2
	有料AO	2
	グループ ホームA	2
有料AP	2	
板橋区	有料AQ	9
	介護医療院・介護 老人保健施設K	6
	有料AR	5
	有料AS	3
	特養Z	3
	有料AT	2
	有料AU	2
	特養AA	2
	介護医療院・介護 老人保健施設L	2
	有料AV	2
その他都内	介護医療院・介護 老人保健施設N	5
	介護医療院・介護 老人保健施設O	2
	有料AW	2
埼玉県	特養AB	2
	有料AX	2
	有料AY	2
	有料AZ	2
	有料BA	2
	有料BB	2

(4)施設看取りにおける年齢区別の死因(令和2年)

(実数)

	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	0	4	78
②心疾患	0	0	78
③脳血管疾患	0	1	22
④肺炎	0	1	56
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	0	2	27
⑥肝疾患	0	0	4
⑦腎疾患	0	3	12
⑧老衰(認知症を含む)	0	4	474
⑨その他	0	3	24

(割合)

	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	-	22.22%	10.06%
②心疾患	-	0.00%	10.06%
③脳血管疾患	-	5.56%	2.84%
④肺炎	-	5.56%	7.23%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	-	11.11%	3.48%
⑥肝疾患	-	0.00%	0.52%
⑦腎疾患	-	16.67%	1.55%
⑧老衰(認知症を含む)	-	22.22%	61.16%
⑨その他	-	16.67%	3.10%

(4)施設看取りにおける年齢区別の死因(令和元年)

(実数)

	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	1	4	84
②心疾患	0	3	67
③脳血管疾患	0	1	11
④肺炎	0	0	52
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	0	1	23
⑥肝疾患	0	0	3
⑦腎疾患	0	0	9
⑧老衰(認知症を含む)	0	1	428
⑨その他	1	4	27

(割合)

	40-64歳	65-74歳	75歳以上
①悪性新生物	50.00%	28.57%	11.93%
②心疾患	0.00%	21.43%	9.52%
③脳血管疾患	0.00%	7.14%	1.56%
④肺炎	0.00%	0.00%	7.39%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	0.00%	7.14%	3.27%
⑥肝疾患	0.00%	0.00%	0.43%
⑦腎疾患	0.00%	0.00%	1.28%
⑧老衰(認知症を含む)	0.00%	7.14%	60.80%
⑨その他	50.00%	28.57%	3.84%

(5)施設看取りにおける性別ごとの死因(令和2年)

(実数)

	男性	女性
①悪性新生物	25	57
②心疾患	28	50
③脳血管疾患	11	12
④肺炎	33	24
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	6	23
⑥肝疾患	0	4
⑦腎疾患	8	7
⑧老衰(認知症を含む)	123	355
⑨その他	8	19
合計	242	551

(割合)

	男性	女性
①悪性新生物	10.33%	10.34%
②心疾患	11.57%	9.07%
③脳血管疾患	4.55%	2.18%
④肺炎	13.64%	4.36%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	2.48%	4.17%
⑥肝疾患	0.00%	0.73%
⑦腎疾患	3.31%	1.27%
⑧老衰(認知症を含む)	50.83%	64.43%
⑨その他	3.31%	3.45%

(5)施設看取りにおける性別ごとの死因(令和元年)

(実数)

	男性	女性
①悪性新生物	38	51
②心疾患	20	50
③脳血管疾患	3	9
④肺炎	29	23
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	7	17
⑥肝疾患	0	3
⑦腎疾患	3	6
⑧老衰(認知症を含む)	115	314
⑨その他	11	21
合計	226	494

(割合)

	男性	女性
①悪性新生物	16.81%	10.32%
②心疾患	8.85%	10.12%
③脳血管疾患	1.33%	1.82%
④肺炎	12.83%	4.66%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	3.10%	3.44%
⑥肝疾患	0.00%	0.61%
⑦腎疾患	1.33%	1.21%
⑧老衰(認知症を含む)	50.88%	63.56%
⑨その他	4.87%	4.25%

(6)施設分類別の死因(令和2年)

(実数)

	老健	有料	特養	グループホーム	サ高住	その他(不詳を含む)
①悪性新生物	11	51	18	0	1	1
②心疾患	21	29	27	0	1	0
③脳血管疾患	5	11	6	0	1	0
④肺炎	8	31	15	0	3	0
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	7	8	14	0	0	0
⑥肝疾患	1	1	2	0		0
⑦腎疾患	5	6	3	0	1	0
⑧老衰(認知症を含む)	51	198	225	1	3	0
⑨その他	7	11	9	0	0	0
合計	116	346	319	1	10	1

(割合)

	老健	有料	特養	グループホーム	サ高住	その他(不詳を含む)
①悪性新生物	9.48%	14.74%	5.64%	0.00%	10.00%	100.00%
②心疾患	18.10%	8.38%	8.46%	0.00%	10.00%	0.00%
③脳血管疾患	4.31%	3.18%	1.88%	0.00%	10.00%	0.00%
④肺炎	6.90%	8.96%	4.70%	0.00%	30.00%	0.00%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	6.03%	2.31%	4.39%	0.00%	0.00%	0.00%
⑥肝疾患	0.86%	0.29%	0.63%	0.00%	0.00%	0.00%
⑦腎疾患	4.31%	1.73%	0.94%	0.00%	10.00%	0.00%
⑧老衰(認知症を含む)	43.97%	57.23%	70.53%	100.00%	30.00%	0.00%
⑨その他	6.03%	3.18%	2.82%	0.00%	0.00%	0.00%

(6)施設分類別の死因(令和元年)

(実数)

	老健	有料	特養	グループホーム	サ高住	その他(不詳を含む)
①悪性新生物	10	60	16	1	2	0
②心疾患	13	22	35	0	0	0
③脳血管疾患	4	4	4	0	0	0
④肺炎	11	24	17	0	0	0
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	2	5	16	0	1	0
⑥肝疾患	1	2	0	0	0	0
⑦腎疾患	2	4	3	0	0	0
⑧老衰(認知症を含む)	54	195	177	2	1	0
⑨その他	5	24	3	0	0	0
合計	102	340	271	3	4	0

(割合)

	老健	有料	特養	グループホーム	サ高住	その他(不詳を含む)
①悪性新生物	9.80%	17.65%	5.90%	33.33%	50.00%	-
②心疾患	12.75%	6.47%	12.92%	0.00%	0.00%	-
③脳血管疾患	3.92%	1.18%	1.48%	0.00%	0.00%	-
④肺炎	10.78%	7.06%	6.27%	0.00%	0.00%	-
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	1.96%	1.47%	5.90%	0.00%	25.00%	-
⑥肝疾患	0.98%	0.59%	0.00%	0.00%	0.00%	-
⑦腎疾患	1.96%	1.18%	1.11%	0.00%	0.00%	-
⑧老衰(認知症を含む)	52.94%	57.35%	65.31%	66.67%	25.00%	-
⑨その他	4.90%	7.06%	1.11%	0.00%	0.00%	-

(7)施設分類ごとの施設定員数に対する看取り割合(老健)(経年)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
定員数	796	816	966	1080	1236	1236	1316	1316	1316	1316
看取り件数	26	29	46	58	43	58	64	63	102	116
看取り割合	3.27%	3.55%	4.76%	5.37%	3.48%	4.69%	4.86%	4.79%	7.75%	8.81%

(8)施設分類ごとの施設定員数に対する看取り割合(有料老人ホーム)(経年)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
定員数	1362	1412	1724	1814	1864	1864	2068	2088	2215	2245
看取り件数	86	114	185	124	180	216	209	212	271	319
看取り割合	6.31%	8.07%	10.73%	6.84%	9.66%	11.59%	10.11%	10.15%	12.23%	14.21%

(9)施設分類ごとの施設定員数に対する看取り割合(特別養護老人ホーム)(経年)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
定員数	2167	2462	2565	3098	3284	3431	3706	3914	4108	4500
看取り件数	89	141	156	164	203	228	247	295	340	346
看取り割合	4.11%	5.73%	6.08%	5.29%	6.18%	6.65%	6.66%	7.54%	8.28%	7.69%

8.異状死

(1)異状死の死因(経年)

(実数)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
病死・自然死	470	548	458	468	466	468	554	578	598	645
自殺・他殺	145	116	120	136	103	109	97	107	96	86
転倒	19	12	20	15	24	17	26	21	13	15
窒息	11	17	11	20	25	19	20	18	25	24
交通	16	13	8	12	16	14	12	16	9	11
溺水	5	7	9	9	3	5	6	3	6	8
中毒	2	0	3	1	1	0	0	0	1	0
火災	0	2	4	1	2	3	1	0	0	2
不詳の死	159	147	160	164	162	185	171	213	209	235
その他*	9	4	15	5	9	3	3	10	7	19
合計	836	866	808	831	811	823	890	966	964	1045

(割合)

	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年
病死・自然死	56.22%	63.28%	56.68%	56.32%	57.46%	56.87%	62.25%	59.83%	62.03%	61.72%
自殺・他殺	17.34%	13.39%	14.85%	16.37%	12.70%	13.24%	10.90%	11.08%	9.96%	8.23%
転倒	2.27%	1.39%	2.48%	1.81%	2.96%	2.07%	2.92%	2.17%	1.35%	1.44%
窒息	1.32%	1.96%	1.36%	2.41%	3.08%	2.31%	2.25%	1.86%	2.59%	2.30%
交通	1.91%	1.50%	0.99%	1.44%	1.97%	1.70%	1.35%	1.66%	0.93%	1.05%
溺水	0.60%	0.81%	1.11%	1.08%	0.37%	0.61%	0.67%	0.31%	0.62%	0.77%
中毒	0.24%	0.00%	0.37%	0.12%	0.12%	0.00%	0.00%	0.00%	0.10%	0.00%
火災	0.00%	0.23%	0.50%	0.12%	0.25%	0.36%	0.11%	0.00%	0.00%	0.19%
不詳の死	19.02%	16.97%	19.80%	19.74%	19.98%	22.48%	19.21%	22.05%	21.68%	22.49%
その他*	1.08%	0.46%	1.86%	0.60%	1.11%	0.36%	0.34%	1.04%	0.73%	1.82%

(2)異状死の状況(令和2年)

自宅での死亡分類

(実数)

死亡の種類	件数
①看取り死	832
②異状死(病死・自然死)	351
③異状死(病死・自然死以外)	253
合計	1436

(割合)

死亡の種類	件数
①看取り死	57.94%
②異状死(病死・自然死)	24.44%
③異状死(病死・自然死以外)	17.62%

異状死の死因(②異状死(病死・自然死)の内訳

(実数)

死因の種類	件数
①悪性新生物	11
②心疾患	214
③脳血管疾患	34
④肺炎	6
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	3
⑥肝疾患	20
⑦腎疾患	6
⑧老衰(認知症を含む)	19
⑨その他	27
⑩病死・自然死ではないと推定されるもの	11

(割合)

死因の種類	件数
①悪性新生物	3.13%
②心疾患	60.97%
③脳血管疾患	9.69%
④肺炎	1.71%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	0.85%
⑥肝疾患	5.70%
⑦腎疾患	1.71%
⑧老衰(認知症を含む)	5.41%
⑨その他	7.69%
⑩病死・自然死ではないと推定されるもの	3.13%

異状死の死因(③異状死(病死・自然死以外)の内訳

(実数)

死因の種類	件数
自殺	54
溺水	4
窒息	3
転倒	1
その他	14
不詳の死	176
他殺	1

(割合)

死因の種類	件数
自殺	21.34%
溺水	1.58%
窒息	1.19%
転倒	0.40%
その他	5.53%
不詳の死	69.57%
他殺	0.40%

(2)異状死の状況(令和元年)

自宅での死亡分類

(実数)

死亡の種類	件数
①看取り死	664
②異状死(病死・自然死)	339
③異状死(病死・自然死以外)	214

(割合)

死亡の種類	件数
①看取り死	54.56%
②異状死(病死・自然死)	27.86%
③異状死(病死・自然死以外)	17.58%

異状死の死因(②異状死(病死・自然死)の内訳

(実数)

死因の種類	件数
①悪性新生物	8
②心疾患	185
③脳血管疾患	42
④肺炎	13
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	10
⑥肝疾患	18
⑦腎疾患	1
⑧老衰(認知症を含む)	15
⑨その他	30
⑩病死・自然死ではないと推定されるもの	17

(割合)

死因の種類	件数
①悪性新生物	2.36%
②心疾患	54.57%
③脳血管疾患	12.39%
④肺炎	3.83%
⑤呼吸器疾患(肺炎と5類を除く)	2.95%
⑥肝疾患	5.31%
⑦腎疾患	0.29%
⑧老衰(認知症を含む)	4.42%
⑨その他	8.85%
⑩病死・自然死ではないと推定されるもの	5.01%

異状死の死因(③異状死(病死・自然死以外)の内訳

(実数)

死因の種類	件数
自殺	42
溺水	3
転倒	1
中毒	1
その他	3
不詳の死因	164

(割合)

死因の種類	件数
自殺	19.63%
溺水	1.40%
転倒	0.47%
中毒	0.47%
その他	1.40%
不詳の死因	76.64%

(3)異状死の年齢区別の死因(令和2年)

(実数)

年齢	人数
0-14歳	5
15-24歳	19
25-34歳	24
35-44歳	44
45-54歳	92
55-64歳	114
65-74歳	192
75歳以上	555
合計	1045

(割合)

年齢	人数
0-14歳	0.48%
15-24歳	1.82%
25-34歳	2.30%
35-44歳	4.21%
45-54歳	8.80%
55-64歳	10.91%
65-74歳	18.37%
75歳以上	53.11%

(3)異状死の年齢区別の死因(令和元年)

(実数)

年齢	人数
0-14歳	6
15-24歳	14
25-34歳	18
35-44歳	34
45-54歳	77
55-64歳	102
65-74歳	173
75歳以上	540
合計	964

(割合)

年齢	人数
0-14歳	0.6%
15-24歳	1.5%
25-34歳	1.9%
35-44歳	3.5%
45-54歳	8.0%
55-64歳	10.6%
65-74歳	17.9%
75歳以上	56.0%

3.異状死の年齢区別死因(令和2年)

(実数)

	0-14歳	15-24歳	25-34歳	35-44歳	45-54歳	55-64歳	65-74歳	75歳以上
病死・自然死	3	2	3	10	30	53	114	430
自殺	0	11	10	14	19	13	8	10
転倒	0	0	0	0	1	1	1	12
窒息	0	0	0	0	0	1	3	20
交通	0	1	0	3	2	0	0	5
その他	0	0	0	1	1	1	6	10
溺水	0	0	1	0	0	0	1	6
不詳の死	2	4	10	16	39	45	59	60
火災	0	0	0	0	0	0	0	2
他殺	0	1	0	0	0	0	0	0
合計	5	19	24	44	92	114	192	555

(割合)

	0-14歳	15-24歳	25-34歳	35-44歳	45-54歳	55-64歳	65-74歳	75歳以上
病死・自然死	60.00%	10.53%	12.50%	22.73%	32.61%	46.49%	59.38%	77.48%
自殺	0.00%	57.89%	41.67%	31.82%	20.65%	11.40%	4.17%	1.80%
転倒	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.09%	0.88%	0.52%	2.16%
窒息	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.88%	1.56%	3.60%
交通	0.00%	5.26%	0.00%	6.82%	2.17%	0.00%	0.00%	0.90%
溺水	0.00%	0.00%	0.00%	2.27%	1.09%	0.88%	3.13%	1.80%
中毒	0.00%	0.00%	4.17%	0.00%	0.00%	0.00%	0.52%	1.08%
その他	40.00%	21.05%	41.67%	36.36%	42.39%	39.47%	30.73%	10.81%
不詳	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.36%

3.異状死の年齢区分別死因(令和元年)

(実数)

	0-14歳	15-24歳	25-34歳	35-44歳	45-54歳	55-64歳	65-74歳	75歳以上
病死・自然死	2	0	1	5	24	49	99	418
自殺	0	13	13	16	17	8	12	17
転倒	0	0	0	0	1	1	2	9
窒息	0	0	0	0	0	1	4	20
交通	0	0	0	0	2	3	1	3
溺水	0	0	0	0	1	1	1	3
中毒	0	0	0	0	0	1	0	0
その他	0	0	0	1	0	1	0	4
不詳	4	1	4	12	32	36	54	66
合計	6	14	18	34	77	101	173	540

(割合)

	0-14歳	15-24歳	25-34歳	35-44歳	45-54歳	55-64歳	65-74歳	75歳以上
病死・自然死	33.33%	0.00%	5.56%	14.71%	31.17%	48.51%	57.23%	77.41%
自殺	0.00%	92.86%	72.22%	47.06%	22.08%	7.92%	6.94%	3.15%
転倒	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.30%	0.99%	1.16%	1.67%
窒息	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.99%	2.31%	3.70%
交通	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.60%	2.97%	0.58%	0.56%
溺水	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.30%	0.99%	0.58%	0.56%
中毒	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.99%	0.00%	0.00%
その他	0.00%	0.00%	0.00%	2.94%	0.00%	0.99%	0.00%	0.74%
不詳	66.67%	7.14%	22.22%	35.29%	41.56%	35.64%	31.21%	12.22%

練馬区死亡小票分析報告書

令和4年（2022年）3月

編集・発行 練馬区 地域医療担当部 地域医療課

〒176-8501 東京都練馬区豊玉北六丁目12番1号

電話：03-5984-4673（直通）